

GARMIN®



**RV 890 / CAMPER 890 / RV 1090 /
CAMPER 1090**

Podręcznik użytkownika

© 2020 Garmin Ltd. lub jej oddziały

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, aby pobrać bieżące aktualizacje i informacje uzupełniające dotyczące użytkowania niniejszego produktu.

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

BC™, Fusion®, Fusion-Link™, Garmin Drive™, Garmin Express™, Garmin PowerSwitch™ oraz myTrends™ są znakami towarowymi firmy Garmin Ltd. lub jej oddziałów. Wykorzystywanie tych znaków bez wyraźnej zgody firmy Garmin jest zabronione.

Android™ jest znakiem towarowym firmy Google Inc. Apple® oraz Mac® są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Znak i logo BLUETOOTH® stanowią własność firmy Bluetooth SIG, Inc., a używanie ich przez firmę Garmin podlega warunkom licencji. Foursquare® jest znakiem towarowym firmy Foursquare Labs, Inc. zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. HISTORY® oraz logo H są znakami towarowymi firmy A+E Networks zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wykorzystane za zgodą. microSD® oraz logo microSDHC są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy SD-3C, LLC. TripAdvisor® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy TripAdvisor LLC. Ultimate Campgrounds jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy The Ultimate Public Campground Project. Windows® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Wi-Fi® oraz Wi-Fi CERTIFIED MiraCast™ są znakami towarowymi firmy Wi-Fi Alliance Corporation.

Spis treści

Pierwsze kroki.....	1	Przybycie do celu.....	16
Ogólne informacje o urządzeniu.....	2	Parking w pobliżu celu podróży.....	17
Montowanie i zasilanie urządzenia		Zmiana aktywnej trasy.....	17
w pojeździe.....	3	Dodawanie pozycji do trasy.....	17
Montaż przykręcanego uchwytu na		Kształtowanie trasy.....	18
desce rozdzielczej.....	5	Korzystanie z objazdu.....	18
Instalacja adaptera uchwytu		Zmiana trybu obliczania trasy.....	18
kulowego.....	6	Zatrzymywanie trasy.....	18
Włączanie i wyłączanie urządzenia.....	7	Korzystanie z sugerowanych tras.....	18
Odbiór sygnałów GPS.....	7	Unikanie opóźnień, opłat drogowych	
Ekran główny.....	8	i określonych obszarów.....	19
Otwieranie aplikacji.....	8	Unikanie opóźnień przez korki na	
Dodawanie skrótu do ekranu		trasie.....	19
głównego.....	8	Unikanie dróg płatnych.....	19
Wyświetlanie powiadomień.....	9	Unikanie dróg wymagających	
Ikony na pasku stanu.....	9	winiet.....	19
Korzystanie z ekranu dotykowego.....	9	Unikanie określonych cech dróg.....	19
Regulowanie jasności ekranu.....	9	Unikanie stref środowiskowych.....	20
Profile pojazdów.....	10	Własne unikane.....	20
Dodawanie profilu pojazdu.....	10	Unikanie drogi.....	20
Profil samochodu.....	10	Unikanie obszaru.....	20
Przełączanie profilu pojazdu.....	11	Wyłączanie własnego unikanego	
Dodawanie zbiorników propanu.....	11	elementu.....	20
Edycja profilu pojazdu.....	11	Usuwanie własnych unikanych	
Funkcje ostrzeżeń i alerty dla		elementów.....	20
kierowcy.....	12	Wyszukiwanie i zapisywanie	
Włączanie i wyłączanie alertów dla		pozycji.....	21
kierowcy.....	12	Punkty szczególne.....	21
Kamery monitorujące prędkość		Wyszukiwanie punktów szczególnych	
i przejazd na czerwonym świetle.....	13	z serwisu HISTORY.....	21
Nawigacja do celu.....	13	Wyszukiwanie parków narodowych....	22
Trasy.....	13	Wyszukiwanie kempingów.....	22
Rozpoczynanie podróży trasą.....	13	Wyszukiwanie kempingów	
Rozpoczynanie podróży z użyciem		z udogodnieniami.....	22
mapy.....	14	Wyszukiwanie usług dla kamperów....	22
Jazda do domu.....	14	Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska	
Edytowanie pozycji domowej.....	14	wyszukiwania.....	23
Trasa na mapie.....	15	Wyszukiwanie adresu.....	23
Aktywny asystent pasa ruchu.....	16	Wyszukiwanie pozycji wg kategorii.....	23
Wyświetlanie skrętów		Wyszukiwanie w ramach kategorii..	23
i wskazówek.....	16	Wyniki wyszukiwania pozycji.....	24
Wyświetlanie całej trasy na mapie..	16	Zmiana przeszukiwanego obszaru.....	24
		Własne POI.....	25
		Instalacja programu POI Loader.....	25
		Wyszukiwanie własnych punktów	
		POI.....	25
		Parking.....	25

Wyszukiwanie parkingu w pobliżu bieżącej pozycji.....	25
Objaśnienie kolorów i symboli parkingów.....	25
Narzędzia wyszukiwania.....	25
Wyszukiwanie skrzyżowania.....	26
Wyszukiwanie pozycji przy użyciu współrzędnych.....	26
Foursquare.....	26
Łączenie z kontem Foursquare.....	26
Wyszukiwanie punktów szczególnych Foursquare.....	26
Wyświetlanie szczegółów o pozycji Foursquare.....	26
TripAdvisor.....	26
Wyszukiwanie punktów szczególnych z serwisu TripAdvisor.....	27
Wyświetlanie ostatnio znalezionych pozycji.....	27
Czyszczenie listy ostatnio znalezionych miejsc.....	27
Wyświetlanie informacji o aktualnej pozycji.....	27
Wyszukiwanie służb ratowniczych i stacji paliw.....	27
Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych do aktualnej pozycji.....	27
Dodawanie skrótu.....	27
Usuwanie skrótu.....	28
Zapisywanie pozycji.....	28
Zapisywanie pozycji.....	28
Zapisywanie aktualnej pozycji.....	28
Edycja zapisanych pozycji.....	28
Przypisywanie kategorii do zapisanej pozycji.....	28
Usuwanie zapisanych pozycji.....	29

Korzystanie z mapy..... 29

Narzędzia mapy.....	29
Wyświetlanie narzędzi mapy.....	30
Przed tobą.....	30
Wyświetlanie zbliżających się pozycji.....	30
Dostosowywanie kategorii obiektów funkcji Przed tobą.....	30
Miasta przed Tobą.....	30

Wyświetlanie zbliżających się miast i zjazdów z usługami.....	31
Symbole ostrzeżeń i alertów.....	31
Ostrzeżenia o ograniczeniach.....	32
Ostrzeżenia dotyczące warunków drogowych.....	32
Alerty.....	33
Informacje o podróży.....	33
Wyświetlanie danych podróży z mapy.....	33
Dostosowywanie pól danych podróży.....	33
Wyświetlanie dziennika podróży.....	33
Resetowanie informacji o podróży..	33
Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych.....	33
Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie.....	33
Wyszukiwanie wypadków drogowych.....	34
Dostosowywanie mapy.....	34
Dostosowywanie warstw mapy.....	34
Zmiana pola danych mapy.....	34
Zmiana perspektywy mapy.....	34

Usługi Live, informacje drogowe i funkcje smartfonu..... 34

Parowanie urządzenia ze smartfonem.....	35
Po sparowaniu urządzeń – porady.....	35
Parowanie dodatkowych urządzeń Bluetooth.....	35
Podróż do adresu lub pozycji za pomocą aplikacji Garmin Drive.....	35
Powiadomienia z telefonu.....	36
Odbieranie powiadomień.....	36
Rozmowa przez zestaw głośnomówiący.....	36
Nawiązywanie połączenia.....	36
Odbieranie połączenia.....	36
Korzystanie z opcji dostępnych w trakcie rozmowy.....	37
Zapamiętywanie numeru telefonu... ..	37
Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy.....	37
Włączanie i wyłączanie funkcji Bluetooth.....	37

Wyświetlanie i ukrywanie powiadomień aplikacji (Android™) ...	37
Wyświetlanie i ukrywanie kategorii powiadomień dla urządzenia Apple®.....	38
Odłączanie urządzenia Bluetooth.....	38
Usuwanie sparowanego urządzenia Bluetooth.....	38
Utrudnienia drogowe.....	38
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu smartfona.....	38
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych.....	39
Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie.....	39
Wyszukiwanie wypadków drogowych.....	39
Polecenia głosowe.....	39
Wskazówki dotyczące sterowania urządzeniem za pomocą głosu.....	39
Uruchomianie nawigacji Garmin sterowanej głosem.....	40
Sprawdzanie czasu przybycia.....	40
Wykonywanie połączenia telefonicznego za pomocą poleceń głosowych.....	40
Zmiana ustawień urządzenia za pomocą głosu.....	40
Korzystanie z aplikacji.....	40
Wyświetlanie podręcznika użytkownika urządzenia.....	40
Funkcja planowania podróży.....	40
Planowanie podróży.....	41
Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży.....	41
Optymalizowanie kolejności celów dla podróży.....	41
Odkrywanie atrakcji na trasie podróży.....	41
Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży.....	41
Podróż wg zapisanego planu podróży.....	42
Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy.....	42
TracBack®.....	42
Podróż ostatnim śladem.....	42
Zapisywanie ostatniego śladu jako podróży.....	42
Aplikacja do zdalnego sterowania Fusion-Link™.....	42
Nawiązywanie połączenia z systemem stereo za pomocą Bluetooth.....	42
Nawiązywanie połączenia z systemem stereo za pomocą sieci bezprzewodowej.....	43
Odtwarzanie muzyki.....	43
Odtwarzanie muzyki.....	43
Wybieranie źródła.....	43
Opcje sterowania odtwarzaniem.....	43
Sterowanie dźwiękiem.....	44
Regulacja głośności dla strefy.....	44
Dostosowywanie tonów.....	44
Wyłączanie ustawienia Głośno dla strefy.....	44
Regulacja wzmocnienia dla urządzenia pomocniczego.....	44
Strefy głośników.....	44
Ustawienia DSP.....	45
Zapamiętane ustawienia.....	45
Zapamiętywanie stacji.....	45
Wybieranie zapamiętanych stacji z listy.....	45
Usuwanie zapamiętanych.....	45
Ustawienia dźwięku.....	46
Ustawienia strefy głośnika.....	46
Rejestrowanie historii usług.....	46
Dodawanie kategorii usług.....	47
Usuwanie kategorii usług.....	47
Zmiana nazw kategorii usług.....	47
Edycja zapisu usług.....	47
Usuwanie zapisów usług.....	47
Wyświetlanie poprzednich tras i celów.....	47
Wyświetlanie prognozy pogody.....	47
Wyświetlanie pogody w pobliżu innego miasta.....	48
Aplikacja Garmin PowerSwitch™.....	48
Aktywacja przełącznika zasilania....	48
Wyłączanie wszystkich przełączników.....	48

Dostosowywanie przycisku.....	49	Instalowanie Garmin Express.....	57
Przypisywanie przełącznika do wejścia sterującego.....	49	Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia.....	57
Dodawanie niestandardowego układu.....	49	Czyszczenie obudowy.....	57
Dodawanie przycisku do układu niestandardowego.....	50	Czyszczenie ekranu dotykowego....	57
Rozmieszczanie przycisków w układzie niestandardowym.....	50	Zapobieganie kradzieży.....	57
Usuwanie niestandardowego układu lub przycisku.....	50	Resetowanie urządzenia.....	57
Ustawienia.....	51	Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki.....	58
Ustawienia nawigacji.....	51	Zdejmowanie uchwytu z przyssawki.....	58
Ustawienia mapy i pojazdu.....	51	Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby.....	58
Włączanie map.....	51	Rozwiązywanie problemów.....	58
Łączenie z siecią bezprzewodową.....	51	Przyssawka nie trzyma się na szybie przedniej.....	58
Włączanie bezprzewodowej technologii Bluetooth.....	51	Uchwyt nie utrzymuje urządzenia na swoim miejscu podczas jazdy.....	58
Ustawienia asystenta kierowcy.....	52	Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów.....	58
Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych.....	52	Urządzenie nie ładuje się w pojeździe.....	58
Ustawienia wyświetlania.....	52	Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas.....	58
Ustawienia dźwięku i powiadomień....	53	Urządzenie nie może połączyć się z telefonem.....	59
Regulacja dźwięku i głośności powiadomień.....	53	Załącznik.....	59
Ustawianie alarmu.....	53	Garmin PowerSwitch.....	59
Włączanie i wyłączanie usług lokalizacji.....	53	Uwagi dotyczące montażu.....	59
Ustawianie języka tekstu.....	53	Montowanie urządzenia.....	60
Ustawienia dotyczące daty i czasu.....	54	Otwieranie przedniej pokrywy.....	61
Ustawienia urządzenia.....	54	Podłączanie akcesoriów.....	62
Przywracanie ustawień.....	54	Podłączanie wejścia sterującego....	63
Informacje o urządzeniu.....	54	Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazd.....	64
Wyświetlanie informacji dotyczących zgodności i przepisów związanych z e-etykietami.....	54	Parowanie z urządzeniem nawigacyjnym Garmin.....	65
Dane techniczne.....	54	Garmin PowerSwitch – dane techniczne.....	65
Ładowanie urządzenia.....	55	Rozwiązywanie problemów.....	65
Konserwacja urządzenia.....	55	Urządzenie Garmin PowerSwitch traci łączność.....	65
Centrum obsługi klienta firmy Garmin.....	55	Akcesoria nie są zasilane.....	65
Aktualizacja map i oprogramowania za pomocą sieci Wi-Fi.....	55	Kamery cofania.....	66
Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikacji Garmin Express..	56		

Parowanie kamery cofania BC™ 35 z urządzeniem nawigacyjnym Garmin	66
Podłączanie przewodowej kamery cofania	66
Podgląd z kamery cofania	67
Przełączanie kamer	67
Zmiana orientacji kamery	67
Podłączanie kamery samochodowej do uchwyty zasilanego	68
Zarządzanie danymi	68
Informacje o kartach pamięci	68
Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane	69
Formatowanie karty pamięci	69
Podłączanie urządzenia do komputera	69
Przesyłanie danych z komputera	69
Przesyłanie plików GPX z komputera	70
Eksportowanie plików GPX za pomocą aplikacji Garmin Drive	70
Importowanie plików GPX za pomocą aplikacji Garmin Drive	70
Eksportowanie plików GPX z użyciem karty pamięci	70
Importowanie plików GPX z użyciem karty pamięci	71
Zakup dodatkowych map	71
Zakup akcesoriów	71

Indeks..... 72

Pierwsze kroki

OSTRZEŻENIE

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

- Zaktualizuj mapy i oprogramowanie urządzenia (*Aktualizacja map i oprogramowania za pomocą sieci Wi-Fi, strona 55*).
- Zamontuj urządzenie w pojeździe i podłącz je do zasilania (*Montowanie i zasilanie urządzenia w pojeździe, strona 3*).
- Dostosuj głośność (*Regulacja dźwięku i głośności powiadomień, strona 53*) i jasność wyświetlacza (*Regulowanie jasności ekranu, strona 9*).
- Skonfiguruj profil odpowiedni dla Twojego kampera (*Dodawanie profilu pojazdu, strona 10*).
- Nawiguj do miejsca docelowego (*Rozpoczynanie podróży trasą, strona 13*).

Ogólne informacje o urządzeniu



- | | |
|---|---|
| ① | Mikrofon do prowadzenia rozmów przez zestaw głośnomówiący i poleceń głosowych |
| ② | Regulacja głośności |
| ③ | Przycisk zasilania |
| ④ | Gniazdo micro-USB do zasilania i przesyłu danych |
| ⑤ | Gniazdo karty pamięci do zapisywania map i danych |
| ⑥ | Interfejs uchwyty magnetycznego z 14-stykowym złączem |
| ⑦ | Głośnik |

Montowanie i zasilanie urządzenia w pojeździe

⚠ 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 oraz elektronicznych, np. rozruszników serca, pomp insulinowych czy dysków twardych w laptopach. Przechowuj urządzenie z dala od urządzeń medycznych i elektronicznych

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

- 1 Otwórz dźwignię ①, dociśnij przysawkę do szyby przedniej i przesun dźwignię do tyłu, w kierunku szyby. Dźwignia musi być zwrócona w kierunku górnej części szyby.



- 2 Podłącz przewód zasilający z gniazda zapalniczki ② do gniazda w uchwycie.
- 3 W razie potrzeby poluzuj śrubę skrzydełkową na ramieniu przysawki ③ oraz nakrętkę na uchwycie kulowym ④, a następnie dopasuj pozycję uchwytu, aby zapewnić lepszą widoczność i obsługę.



- 4 Dokręć śrubę skrzydełkową na ramieniu przyssawki oraz nakrętkę na uchwycie kulowym.
- 5 Umieść urządzenie w uchwycie magnetycznym.



- 6 Podłącz drugi koniec przewodu zasilającego do gniazda zapalniczki w pojeździe.

Montaż przykręcanego uchwyty na desce rozdzielczej

Przed rozpoczęciem montażu przykręcanego uchwyty kulowego na desce rozdzielczej należy wybrać odpowiednie miejsce na montaż.

⚠ OSTRZEŻENIE

Obowiązkiem użytkownika jest upewnienie się, że miejsce montażu jest zgodne ze wszystkimi obowiązującymi przepisami i rozporządzeniami oraz że urządzenie nie zasłania widoku na drogę podczas bezpiecznego korzystania z pojazdu.

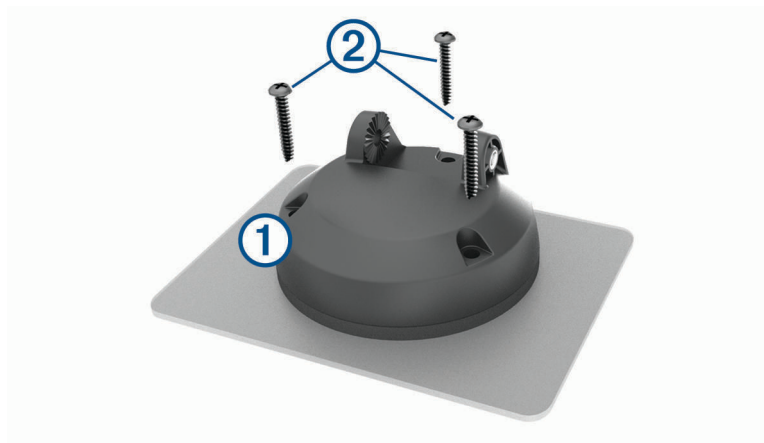
NOTYFIKACJA

Podczas wiercenia otworów prowadzących i mocowania uchwyty w pojeździe należy unikać miejsc, w których znajdują się przewody, wskaźniki, poduszki powietrzne i ich osłony, klimatyzacja i inne elementy. Firma Garmin® nie odpowiada za szkody ani konsekwencje wynikające z montażu.

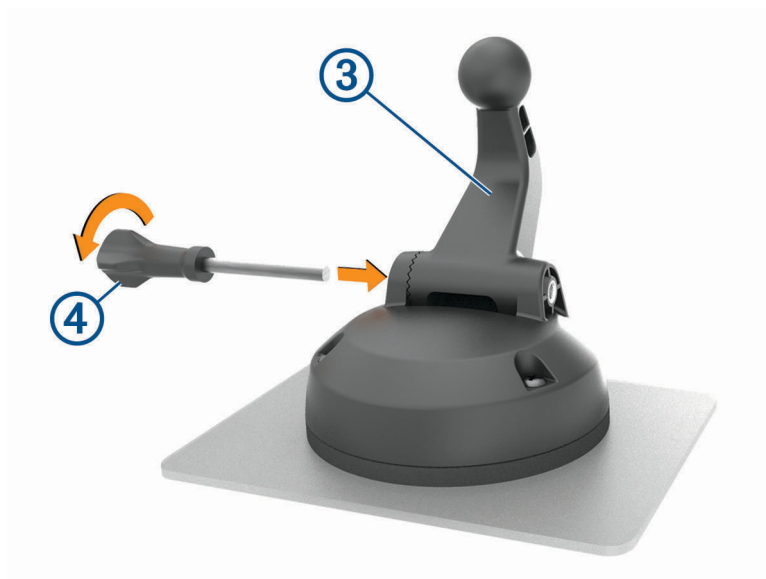
NOTYFIKACJA

Firma Garmin zaleca zlecenie montażu przykręcanego uchwyty kulowego wykwalifikowanemu specjalście.

- 1 Umieść uchwyty ① w wybranym miejscu.



- 2 Używając uchwyty jako szablonu, zaznacz położenie trzech wkrętów.
- 3 Wywierć otwory prowadzące (opcjonalne).
W przypadku niektórych materiałów, z których wykonana jest powierzchnia montażowa, wywiercenie otworów prowadzących może okazać się niezbędne.
- 4 Zamocuj pewnie uchwyty na powierzchni montażowej, korzystając z dołączonych wkrętów ②.
- 5 Umieść ramię uchwyty kulowego ③ na uchwycie.

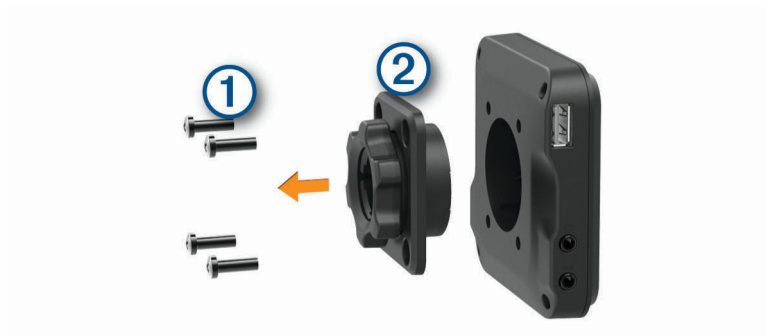


6 Włóż śrubę skrzydełkową ④ do uchwytu i dokręć ją, aby zamocować ramię uchwytu kulowego.

Instalacja adaptera uchwytu kulowego

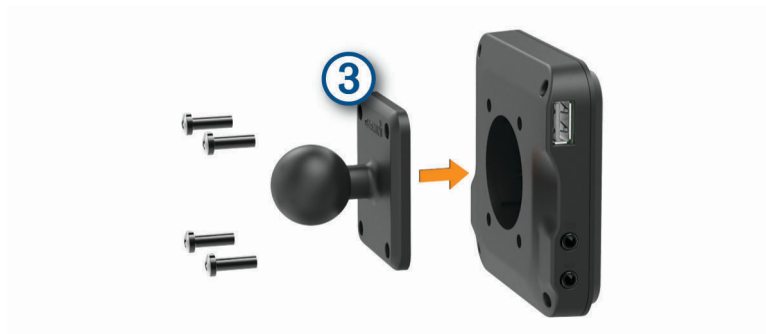
Urządzenie jest wyposażone w uchwyt kulowy o średnicy 2,53 cm (1 cala), który jest zgodny z rozwiązaniami innych firm.

1 Wykręć cztery śruby ① mocujące gniazdo uchwytu ② do uchwytu magnetycznego.



2 Wymontuj gniazdo uchwytu.

3 Przymocuj uchwyt kulowy o średnicy 2,53 cm (1 cala) ③ do uchwytu magnetycznego za pomocą śrub wykręconych w pierwszym kroku.



Włączanie i wyłączanie urządzenia


- Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk zasilania ① lub podłącz urządzenie do źródła zasilania.



- Aby uruchomić tryb oszczędzania energii, naciśnij przycisk zasilania, kiedy urządzenie jest włączone. W trybie oszczędzania energii ekran jest wyłączony, więc urządzenie zużywa bardzo mało energii, jednak może zostać z niego bardzo szybko wybudzone.
PORADA: W celu szybszego naładowania urządzenie można przełączyć w tryb oszczędzania energii podczas ładowania baterii.
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, przytrzymaj przycisk zasilania do momentu pojawienia się na ekranie monitu, a następnie wybierz opcję **Wyłącz**.

Odbiór sygnałów GPS

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

- 1 Włącz urządzenie.
- 2 Opcja **Sprawdź**  pojawi się na pasku stanu. Jeśli tak się nie stanie, włącz usługi lokalizacyjne ([Włączanie i wyłączanie usług lokalizacji, strona 53](#)).
- 3 W razie potrzeby udaj się w teren otwarty, z nieprzesłoniętym widokiem nieba, z dala od wysokich budynków i drzew.
Akwizycja satelitów wyświetli się u góry mapy nawigacyjnej, dopóki urządzenie nie ustali Twojej pozycji.

Ekran główny

UWAGA: Układ ekranu głównego może się różnić, jeśli został dostosowany.




- ① Przesuń palcem w dół, aby wyświetlić powiadomienia. Przesuń palcem w dół dwa razy, aby szybko zmienić ustawienia i jasność podświetlenia.
- ② Wybierz, aby rozpocząć trasę.
- ③ Wybierz, aby wyświetlić mapę.
- ④ Wybierz, aby zmienić profil pojazdu.
- ⑤ Wybierz, aby wyświetlić informacje o pogodzie dla bieżącej lokalizacji. Aplikacja Garmin Drive™ jest wymagana.
- ⑥ Wybierz, aby wyświetlić powiadomienia z telefonu. Aplikacja Garmin Drive jest wymagana.
- ⑦ Wybierz, aby otworzyć szufladę aplikacji. Szuflada aplikacji zawiera skróty klawiaturowe do wszystkich aplikacji zainstalowanych w urządzeniu.
- ⑧ Przytrzymaj, aby dostosować tapetę lub dodać widżety do ekranu głównego.


Otwieranie aplikacji

Ekran główny zawiera skróty do często używanych aplikacji. Schowek aplikacji zawiera wszystkie aplikacje zainstalowane w urządzeniu, zorganizowane w dwóch zakładkach. Zakładka Nawigacja zawiera aplikacje Garmin przydatne do nawigacji, wysyłania pojazdów i rejestrowania godzin pracy. Karta Narzędzia zawiera aplikacje przydatne do komunikacji i innych zadań.

Wybierz jedną z opcji, aby otworzyć aplikację:

- Wybierz skrót aplikacji na ekranie głównym.
- Wybierz , a następnie zakładkę i żadaną aplikację.

Dodawanie skrótu do ekranu głównego







- 1 Wybierz .
- 2 Wybierz kartę z aplikacjami, aby wyświetlić aplikacje dodatkowe.
- 3 Przytrzymaj aplikację, a następnie przeciągnij przytrzymany element do wybranej lokalizacji na ekranie głównym.

Wyświetlanie powiadomień

- 1 Przesuń palcem od góry w dół ekranu.
Zostanie wyświetlona lista powiadomień.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby uruchomić czynność lub aplikację, o której mowa jest w powiadomieniu, wybierz to powiadomienie.
 - Aby odrzucić powiadomienie, przesuń palcem w prawo na powiadomieniu.

Ikony na pasku stanu

Pasek stanu znajduje się w górnej części menu głównego. Ikony na pasku stanu wyświetlają informacje o funkcjach urządzenia.

	Usługi lokalizacji są włączone (<i>Włączanie i wyłączanie usług lokalizacji, strona 53</i>).
	Technologia Bluetooth® jest włączona.
	Połącz z urządzeniem Bluetooth.
	Połączono z siecią Wi-Fi® (<i>Łączenie z siecią bezprzewodową, strona 51</i>).
	Aktywny profil pojazdu. Przesuń dwukrotnie palcem w dół ekranu i wybierz profil, aby otworzyć ustawienia profilu pojazdu (<i>Profile pojazdów, strona 10</i>).
	Poziom naładowania baterii.

Korzystanie z ekranu dotykowego

- Dotknij ekranu, aby wybrać element.
- Przeciągnij lub przesuń palcem po ekranie, aby przesunąć lub przewinąć zawartość ekranu.
- Zsuń ze sobą dwa palce na ekranie, aby zmniejszyć obraz.
- Rozsuń dwa palce na ekranie, aby powiększyć obraz.

Regulowanie jasności ekranu

Czujnik światła otoczenia automatycznie dostosowuje jasność ekranu do warunków panujących w pojeździe (*Ustawienia wyświetlania, strona 52*). Ustawienia jasności można zmienić ręcznie w panelu powiadomień lub menu ustawień.

- 1 Wybierz opcję:
 - Przesuń dwukrotnie palcem od góry w dół ekranu, aby rozwinąć Szybką konfigurację w panelu powiadomień.
 - Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Urządzenie** > **Wyświetlanie** > **Poziom jasności**.
- 2 Wyreguluj jasność za pomocą suwaka.

Profile pojazdów

OSTRZEŻENIE

Podanie charakterystyki profilu pojazdu nie gwarantuje uwzględnienia tych danych we wszystkich propozycjach tras przejazdu ani wyświetlenia we wszystkich przypadkach ikon ostrzegawczych. Dane mapy mogą mieć pewne ograniczenia, których urządzenie nie jest w stanie uwzględnić, np. restrykcje i warunki drogowe. Podejmując decyzje na drodze, należy zawsze stosować się do znaków drogowych oraz dopasować jazdę do warunków.

Wyznaczanie trasy i nawigacja odbywają się na innych zasadach w zależności od ustawionego profilu pojazdu. Ikona na pasku stanu informuje o aktualnie wybranym profilu pojazdu. Ustawienia nawigacji i map w urządzeniu można dostosować oddzielnie dla każdego typu pojazdu.

Po aktywacji profilu dla kamperów urządzenie wyznacza trasy, które omijają obszary o ograniczonym dostępie i obszary nieprzejezdne w oparciu o wymiary, masę i inne cechy pojazdu określone przez użytkownika.

Dodawanie profilu pojazdu

Dla każdego kampera, w którym będziesz używać swojego urządzenia, trzeba dodać profil pojazdu.

- 1 Wybierz profil pojazdu na ekranie głównym.
- 2 Wybierz typ posiadanego pojazdu.
 - Aby dodać kamper z integralną częścią użytkową, wybierz **Kamper**.
 - Aby dodać kamper ciągnący przyczepę, wybierz **Kamper z przyczepą**.
 - Aby dodać kamper z częścią użytkową dołączaną do pojazdu pasażerskiego, wybierz **Pojazd z przyczepą**.
- 3 W razie potrzeby wybierz rodzaj przyczepy.
 - Aby dodać kamper z częścią użytkową dołączaną do pojazdu za pomocą zaczepu standardowego, wybierz **Przyczepa kempingowa**.
 - Aby dodać kamper z częścią użytkową dołączaną do pojazdu za pomocą zaczepu siodłowego, wybierz **Naczepa Kempingowa**.
UWAGA: ten rodzaj przyczepy nie jest dostępny na wszystkich obszarach.
 - Aby dodać przyczepę podłodziową dołączaną do pojazdu za pomocą zaczepu standardowego, wybierz **Przyczepa podłodziowa**.
 - Aby dodać przyczepę dołączaną do pojazdu za pomocą zaczepu standardowego, wybierz **Przyczepa**.
- 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wprowadzić informacje o pojeździe.

Po dodaniu profilu pojazdu można dokonać jego edycji w celu wprowadzenia dodatkowych szczegółowych informacji ([Edycja profilu pojazdu, strona 11](#)).



Profil samochodu

Profil samochodu jest fabrycznie załadowanym profilem przeznaczonym do użytku w samochodzie bez przyczepy. Podczas korzystania z profilu samochodu urządzenie oblicza standardowe trasy samochodowe, a wyznaczanie trasy dla ciężarówek nie jest dostępne. Niektóre funkcje i ustawienia dotyczące ciężarówek nie są dostępne podczas korzystania z profilu samochodu.

Przełączanie profilu pojazdu

Przy każdym uruchomieniu urządzenia pojawi się monit o wybranie profilu pojazdu. Możesz ręcznie przełączyć profil pojazdu na inny w dowolnym momencie.

1 Wybierz opcję:

- Przesuń dwukrotnie palcem od góry w dół ekranu i wybierz ikonę profilu pojazdu, np.  lub .
- Na ekranie głównym wybierz widżet profilu pojazdu ([Ekran główny, strona 8](#)).

2 Wybierz profil pojazdu.

Zostaną wyświetlone informacje o profilu pojazdu, w tym jego wymiary i masa.

3 Wybierz **Wybierz**.

Dodawanie zbiorników propanu

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna we wszystkich modelach urządzenia.

Po dodaniu zbiorników propanu do profilu pojazdu urządzenie unika wyznaczania tras przez obszary z ograniczeniami dotyczącymi propanu, które mogą mieć wpływ na podróż. Urządzenie ostrzega również o zbliżaniu się do obszarów, na których należy odciąć dopływ propanu ze zbiorników.

1 W profilu pojazdu wybierz > **Dodaj zbiornik**.

2 Podaj masę zbiornika propanu i wybierz **Zapisz**.






Edycja profilu pojazdu

Możesz zmienić podstawowe informacje w profilu pojazdu lub dodać do niego szczegółowe informacje, np. maksymalną prędkość.

1 Na ekranie głównym wybierz widżet profilu pojazdu ([Ekran główny, strona 8](#)).

2 Wybierz profil pojazdu, który chcesz edytować.

3 Wybierz opcję:

- Aby dokonać edycji informacji o profilu pojazdu, wybierz , a następnie pole, które chcesz zmienić.
- Aby zmienić nazwę profilu pojazdu, wybierz kolejno  >  > **Zmień nazwę profilu**.
- Aby usunąć profil pojazdu, wybierz kolejno  >  > **Usuń**.

Funkcje ostrzeżeń i alerty dla kierowcy

PRZESTROGA

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

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

Szkoły: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla ograniczenie prędkości na drodze do najbliższej szkoły lub strefy wokół szkoły (jeśli takie dane są dostępne).

Przekroczenie prędkości: Po przekroczeniu ograniczenia prędkości na bieżącej drodze urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla czerwoną ramkę na ikonie ograniczenia prędkości.

Zmiana limitu prędkości: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla informację o zbliżającym się ograniczeniu prędkości, dając czas na przygotowanie się do dostosowania prędkości.

Przejazd kolejowy: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy informujący o zbliżającym się przejeździe kolejowym.

Przejście dla zwierząt: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy informujący o zbliżającym się przejściu dla zwierząt.

Zakręty: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy informujący o zakręcie na drodze.

Spowolniony ruch: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy informujący o zbliżaniu się do miejsca spowolnienia ruchu, jeśli zbliżasz się do niego z dużą prędkością. Aby można było skorzystać z tej funkcji, urządzenie musi odbierać informacje o ruchu drogowym (*Utrudnienia drogowe, strona 38*).

Ryzyko utknięcia na wybrzuszeniu: Urządzenie odtwarza dźwięk i wyświetla komunikat, gdy zbliżasz się do drogi, gdzie ciężarówka mogłaby utknąć na nierównościach nawierzchni.

Boczny wiatr: Urządzenie odtwarza dźwięk i wyświetla komunikat, gdy zbliżasz się do drogi, gdzie istnieje niebezpieczeństwo wystąpienia bocznego wiatru.

Zwązona droga: Urządzenie odtwarza dźwięk i wyświetla komunikat, gdy zbliżasz się do drogi, która może być zbyt wąska dla prowadzonego pojazdu.

Stromy zjazd: Urządzenie odtwarza dźwięk i wyświetla komunikat, gdy zbliżasz się do stromego zjazdu.

Granice stanowe i krajowe: Urządzenie odtwarza dźwięk i wyświetla komunikat, gdy zbliżasz się do granicy stanu lub kraju.

Odetnij dopływ propanu: Urządzenie odtwarza dźwięk i wyświetla komunikat, gdy zbliżasz się do obszaru, na którym dopływ propanu powinien być odcięty.

Włączanie i wyłączanie alertów dla kierowcy

Można włączyć lub wyłączyć kilka rodzajów alertów dla kierowcy.

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

Kamery monitorujące prędkość i przejazd na czerwonym świetle

NOTYFIKACJA

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

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

Informacje o lokalizacji kamer monitorujących prędkość i przejazd na czerwonym świetle są dostępne na niektórych obszarach i tylko dla niektórych modeli urządzeń. Urządzenie ostrzega o zbliżaniu się do zgłoszonych fotoradarów lub kamer na światłach.

- W niektórych regionach po połączeniu urządzenia ze smartfonem z uruchomioną aplikacją Garmin Drive można odbierać dane o fotoradarach i kamerach na światłach.
- Możesz użyć oprogramowania Garmin Express™ (garmin.com/express), aby zaktualizować bazę danych kamer w posiadanym urządzeniu. Aby otrzymywać aktualne informacje o kamerach monitorujących, należy często aktualizować urządzenie.

Nawigacja do celu

Trasy

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

- Urządzenie oblicza zalecaną trasę do wyznaczonego celu w oparciu o wybrane preferencje, np. tryb obliczania trasy (*Zmiana trybu obliczania trasy, strona 18*) i unikanie (*Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów, strona 19*).
- Urządzenie może także unikać dróg, które nie są odpowiednie do jazdy z punktu widzenia wybranego profilu pojazdu.
- Możesz szybko rozpocząć nawigację do celu podróży, wybierając zalecaną trasę, albo wybrać alternatywną trasę (*Rozpoczynanie podróży trasą, strona 13*).
- Jeśli są określone drogi, którymi chcesz jechać lub których chcesz unikać, możesz wprowadzić własne ustawienia trasy.
- Do trasy możesz dodać wiele celów podróży (*Dodawanie pozycji do trasy, strona 17*).

Rozpoczynanie podróży trasą

1 Wybierz **Dokąd?** i wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji, strona 21*).

2 Wybierz pozycję.

3 Wybierz opcję:

- Aby rozpocząć nawigację, korzystając z zalecanej trasy, wybierz opcję **Start!**.
- Aby wybrać alternatywną trasę, wybierz **Y**, a następnie wybierz trasę.
Alternatywne trasy wyświetlane są po prawej stronie mapy.
- Aby edytować przebieg trasy, wybierz kolejno **Y** > **Edytuj trasę** i dodaj do trasy punkty kształtowania.

Urządzenie oblicza trasę i kieruje użytkownika do celu za pomocą komunikatów głosowych i informacji wyświetlanych na mapie (*Trasa na mapie, strona 15*). Na kilka sekund na krawędzi mapy wyświetli się podgląd dróg głównych na trasie.

W razie konieczności zatrzymania się w nieplanowanych miejscach, można dodać je do trasy (*Dodawanie pozycji do trasy, strona 17*).

Rozpoczynanie podróży z użyciem mapy

Podróż można rozpocząć poprzez wybranie żądanej pozycji na mapie.


- 1 Wybierz **Pokaż mapę**.
- 2 Przeciągnij i powiększ/pomniejsz mapę, aby wyświetlić przeszukiwany obszar.
- 3 Wybierz punkt, np. ulicę, skrzyżowanie lub adres.
- 4 Wybierz **Start!**.

Jazda do domu

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

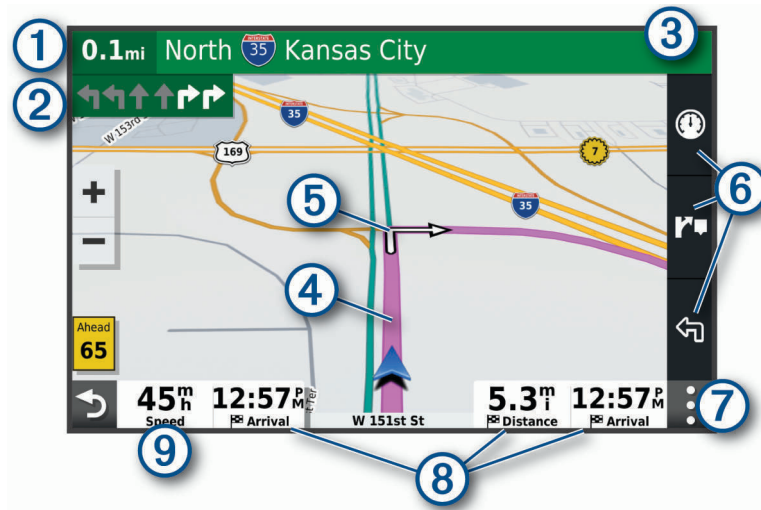
- 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Jedź do domu**.
- 2 W razie potrzeby podaj pozycję domową.

Edytowanie pozycji domowej

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

Trasa na mapie

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



- ① Dystans do następnej czynności.
- ② Następną czynność, którą należy wykonać na trasie. Pokazuje następny zwrot, zjazd lub inną czynność, oraz pas, którym należy jechać (jeśli takie dane są dostępne).
- ③ Nazwa ulicy lub zjazdu związana z następną czynnością.
- ④ Trasa podświetlona na mapie.
- ⑤ Następną czynność, którą należy wykonać na trasie. Strzałki na mapie oznaczają pozycje, w których należy w niedługim czasie wykonać czynności.
- ⑥ Skróty narzędzi mapy.
- ⑦ Narzędzia mapy. Możesz wybrać narzędzia, aby wyświetlić dodatkowe informacje dotyczące trasy lub okolicy.
- ⑧ Pola danych.
PORADA: Dotknij tych pól, aby zmienić wyświetlane w nich informacje (*Zmiana pola danych mapy*, strona 34).
- ⑨ Prędkość pojazdu.

Aktywny asystent pasa ruchu

W miarę zbliżania się do zakrętu, zjazdu lub rozjazdu obok mapy zostanie wyświetlona szczegółowa symulacja drogi (jeśli jest dostępna). Prawidłowy pas do skrętu ① zostanie oznaczony kolorową linią.



Wyświetlanie skrętów i wskazówek

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

- 1 Na mapie wybierz opcję:
 - Aby podczas podróży wyświetlić zbliżające się skręty i wskazówki, wybierz **☰ > Skręty**. Narzędzie mapy wyświetla obok mapy kilka najbliższych skrętów lub wskazówek. Podczas podróży wyznaczoną trasą lista aktualizuje się automatycznie.
 - Aby wyświetlić kompletną listę skrętów i wskazówek dla całej trasy, wybierz pasek tekstowy u góry mapy.
- 2 Wybierz zwrot lub wskazówkę (opcjonalnie).

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

Wyświetlanie całej trasy na mapie

- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą wybierz dowolne miejsce na mapie.
- 2 Wybierz **📍**.

Przybycie do celu

Kiedy zbliżasz się do celu podróży, urządzenie wyświetli informacje pomocne w dotarciu na miejsce.

- **📍** wskazuje pozycję celu podróży na mapie, a komunikat głosowy informuje o zbliżaniu się do celu.
- Gdy zbliżasz się do niektórych miejsc docelowych, urządzenie automatycznie sugeruje miejsca parkingowe. Możesz wybrać opcję Wyższa, aby wyświetlić pełną listę sugerowanych miejsc parkingowych ([Parkingu w pobliżu celu podróży, strona 17](#)).
- Po zatrzymaniu się w miejscu docelowym urządzenie automatycznie zakończy trasę. Jeśli urządzenie nie wykryje przybycia do celu automatycznie, możesz wybrać Stop, aby zakończyć trasę.


Parkingu w pobliżu celu podróży

Urządzenie pomaga w znalezieniu parkingu w pobliżu celu podróży. Gdy zbliżasz się do niektórych miejsc docelowych, urządzenie automatycznie sugeruje miejsca parkingowe.

1 Wybierz opcję:

- Gdy urządzenie sugeruje parkowanie, wybierz **Wyższa**, aby wyświetlić wszystkie sugerowane miejsca parkingowe.

UWAGA: Po wybraniu sugerowanego obszaru parkowania urządzenie automatycznie aktualizuje trasę.

- Jeżeli urządzenie nie sugeruje pozycji parkingowych, wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie** > **Parking**, a następnie wybierz  > **Cel podróży**.

2 Wybierz **Filtruj parkingi** i wybierz co najmniej jedną kategorię, aby przeprowadzić filtrowanie według dostępności, typu, ceny lub metody płatności (opcjonalnie).

UWAGA: Szczegółowe dane dotyczące parkingów nie są dostępne na wszystkich obszarach i dla wszystkich parkingów.

3 Wybierz pozycję parkingu, a następnie wybierz **Start!**.

Urządzenie prowadzi Cię do parkingu.


Zmiana aktywnej trasy

Dodawanie pozycji do trasy

Tylko podczas podróży wyznaczoną trasą można dodawać do niej kolejne pozycje (*Rozpoczynanie podróży trasą, strona 13*).

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

PORADA: Aby utworzyć złożoną trasę z wieloma celami lub zaplanowanymi postojami, można użyć funkcji Planowanie podróży, która umożliwia planowanie, ustalanie harmonogramu i zapisywanie trasy (*Planowanie podróży, strona 41*).

1 Na mapie wybierz kolejno  > **Dokąd?**.

2 Wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji, strona 21*).

3 Wybierz pozycję.

4 Wybierz **Start!**.

5 Wybierz opcję:

- Aby dodać pozycję jako następny cel na trasie, wybierz **Dodaj jako następny postój**.
- Aby dodać pozycję na końcu trasy, wybierz **Dodaj jako ostatni postój**.
- Aby dodać pozycję i zmienić kolejność celów podróży na trasie, wybierz **Dodaj do aktywnej trasy**.

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

Kształtowanie trasy

Kształtowanie trasy jest możliwe dopiero po rozpoczęciu podróży wyznaczoną trasą ([Rozpoczynanie podróży trasą, strona 13](#)).

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

- 1 Wskaż dowolne miejsce na mapie.
- 2 Wybierz opcję **Kształtuj trasę**.
PORADA: Wybierz opcję **+**, aby powiększyć mapę i wybrać dokładniejszą pozycję.
Urządzenie przejdzie w tryb kształtowania trasy i ponownie przeliczy trasę, aby uwzględnić w niej wybraną pozycję.
- 3 Wybierz **Start!**.
- 4 W razie potrzeby wybierz opcję:
 - Aby dodać do trasy więcej punktów kształtowania, wybierz na mapie dodatkowe pozycje.
 - Aby usunąć punkt kształtowania, zaznacz go, a następnie wybierz opcję **Usuń**.

Korzystanie z objazdu

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

- 1 Na mapie wybierz kolejno **:** > **Edytuj trasę**.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby skorzystać z objazdu dla określonego dystansu na trasie, wybierz **Objazd wg dystansu**.
 - Aby skorzystać z objazdu omijającego określone drogi na trasie, wybierz **Objazd wg drogi**.

Zmiana trybu obliczania trasy

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

Zatrzymywanie trasy

- Na mapie wybierz kolejno **:** > **Stop**.
- Na ekranie głównym wybierz **Stop**.

Korzystanie z sugerowanych tras

Zanim będzie można skorzystać z tej funkcji, konieczne jest zapisanie co najmniej jednego miejsca oraz włączenie funkcji historii podróży ([Ustawienia nawigacji, strona 51](#)).

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


Wybierz pasek nawigacji, aby wyświetlić sugerowaną trasę do pozycji.

Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów

Unikanie opóźnień przez korki na trasie

Aby móc korzystać z funkcji unikania opóźnień przez korki, należy aktywować odbiór informacji o ruchu drogowym (*Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu smartfona*, strona 38).

Urządzenie jest domyślnie ustawione, aby automatycznie optymalizowało trasę w celu unikania opóźnień przez korki. Jeśli ta opcja została wcześniej wyłączona w ustawieniach dotyczących utrudnień drogowych (*Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych*, strona 52), można wyświetlić miejsca, w których występują opóźnienia przez korki, i samodzielnie je omijać.

- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą, wybierz kolejno  > **Utrudnienia drogowe**.
- 2 Wybierz opcję **Zmień trasę**, jeśli jest dostępna.
- 3 Wybierz **Start!**.

Unikanie dróg płatnych

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

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Nawigacja**.
- 2 Wybierz opcję:
UWAGA: Elementy menu mogą się różnić w zależności od obszaru i map załadowanych do urządzenia.
 - Wybierz **Drogi płatne**.
 - Wybierz kolejno **Opłaty** > **Drogi płatne**.
- 3 Wybierz opcję:
 - Jeśli chcesz, aby urządzenie za każdym razem przed wyznaczeniem trasy pytało o możliwość przejazdu drogami płatnymi, wybierz **Zawsze pytaj**.
 - Aby zawsze unikać dróg płatnych, wybierz **Unikaj**.
 - Aby zawsze zezwalać na przejazd drogami płatnymi, wybierz **Zezwól**.

Unikanie dróg wymagających winiet

Jeśli mapa w urządzeniu zawiera szczegółowe informacje dotyczące winiet, możesz unikać dróg, które wymagają winiet w poszczególnych krajach, lub zezwalać na przejazd nimi.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

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

Unikanie określonych cech dróg

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Nawigacja** > **Unikane**.
- 2 Wybierz cechy dróg, których chcesz unikać na wyznaczonych trasach, a następnie wybierz **OK**.

Unikanie stref środowiskowych

Urządzenie może unikać obszarów z ograniczeniami środowiskowymi lub emisji spalin, które mogą mieć zastosowanie do prowadzonego pojazdu. Opcja ta ma zastosowanie do typu pojazdu ustawionego w aktywnym profilu pojazdu (*Profile pojazdów, strona 10*).

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

Własne unikane

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

Unikanie drogi


- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane**.
- 2 W razie potrzeby wybierz **Dodaj unikany**.
- 3 Wybierz **Dodaj unikaną drogę**.
- 4 Wybierz punkt początkowy drogi odcinka drogi, który ma być pomijany, a następnie wybierz **Dalej**.
- 5 Wybierz punkt końcowy odcinka drogi, który ma być pomijany, a następnie wybierz **Dalej**.
- 6 Wybierz **Gotowe**.

Unikanie obszaru


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



Usuwanie własnych unikanych elementów

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane > **.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby usunąć wszystkie własne unikane elementy, wybierz kolejno **Wybierz wszystko > Usuń**.
 - Aby usunąć jeden własny unikany element, wybierz unikany element i wybierz **Usuń**.

Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji

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

W menu głównym wybierz **Dokąd?**.

- Aby szybko wyszukać wszystkie pozycje z urządzenia, wybierz kolejno  **Szukaj** (*Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania, strona 23*).
- Aby wyszukać adres, wybierz **Adres** (*Wyszukiwanie adresu, strona 23*).
- Aby przeglądać lub wyszukać fabrycznie załadowane punkty szczególne według kategorii, wybierz **Kategorie** (*Wyszukiwanie pozycji wg kategorii, strona 23*).
- Aby przeprowadzić wyszukiwanie w pobliżu innych miast lub obszarów, wybierz  obok aktualnie wybranego obszaru objętego wyszukiwaniem (*Zmiana przeszukiwanego obszaru, strona 24*).
- Aby przeglądać i edytować zapisane pozycje, wybierz **Zapisane** (*Zapisywanie pozycji, strona 28*).
- Aby wyświetlić pozycje wybrane przez Ciebie ostatnio z wyników wyszukiwania, wybierz **Ostatnie** (*Wyświetlanie ostatnio znalezionych pozycji, strona 27*).
- Aby wyszukać kempingi, wybierz **Wszystkie kempingi** (*Wyszukiwanie kempingów, strona 22*).
- Aby przeglądać i wyszukiwać punkty szczególne Foursquare® i zgłaszać w nich swoją pozycję, wybierz **Foursquare** (*Wyszukiwanie punktów szczególnych Foursquare, strona 26*).
- Aby przeglądać i wyszukiwać punkty szczególne i recenzje z serwisu TripAdvisor®, wybierz **TripAdvisor** (*TripAdvisor, strona 26*).
- Aby przeglądać i wyszukiwać punkty szczególne, zdjęcia i informacje z serwisu HISTORY®, wybierz **HISTORY** (*Wyszukiwanie punktów szczególnych z serwisu HISTORY, strona 21*).
- Aby wyszukiwać parki narodowe i przeglądać ich mapy, wybierz **Parki narodowe** (*Wyszukiwanie parków narodowych, strona 22*).
- Aby nawigować do określonych współrzędnych geograficznych, wybierz **Współrzędne** (*Wyszukiwanie pozycji przy użyciu współrzędnych, strona 26*).


Punkty szczególne

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

Wyszukiwanie punktów szczególnych z serwisu HISTORY

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna dla wszystkich modeli i nie dla wszystkich regionów map.

To urządzenie obsługuje punkty szczególne HISTORY, dzięki czemu możesz wyszukiwać miejsca historyczne i atrakcje, a także wyświetlać szczegółowe informacje na ich temat. Dotyczy to między innymi zabytkowych budynków, pomników, muzeów i miejsc, w których w przeszłości miały miejsce ważne wydarzenia.

- 1 Wybierz **Dokąd?** > **HISTORY**.
- 2 Wybierz kategorię.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz , aby wyświetlić zdjęcie i krótkie podsumowanie historii lokalizacji.

Wyszukiwanie parków narodowych

Modele z mapami Ameryki Północnej lub Stanów Zjednoczonych zawierają także szczegółowe informacje na temat parków narodowych w USA. Można nawigować do parku narodowego lub do lokalizacji leżącej w granicach parku.

1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Parki narodowe**.

Zostanie wyświetlona lista parków narodowych, gdzie najbliższy położony park będzie widoczny na górze.

2 Wybierz **Szukaj**, a następnie wpisz całą nazwę parku lub jej część, aby zawęzić wyniki wyszukiwania (opcjonalnie).

3 Wybierz park narodowy.

Poniżej nazwy parku zostanie wyświetlona lista kategorii pozycji na terenie parku, w jakich znajdują się atrakcje i są oferowane udogodnienia.

4 Wybierz opcję:

- Aby rozpocząć nawigację do parku, wybierz **Start!**.
- Aby wyświetlić więcej informacji na temat parku lub sprawdzić, jakie atrakcje znajdują się na jego terenie i jakie są dostępne udogodnienia, wybierz **i**.
- Aby szybko wyszukać lokalizację na terenie parku, wybierz kategorię z listy poniżej nazwy parku, a następnie wybierz lokalizację.

Wyszukiwanie kempingów

Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Wszystkie kempingi**.

Wyszukiwanie kempingów z udogodnieniami

Umożliwia wyszukiwanie kempingów dla kamperów w oparciu o dostępne na nich udogodnienia.

1 Wybierz **Dokąd?**.

2 Wybierz dostawcę wyszukiwarki kempingów dla kamperów, np. **PlanRV Parks**, **ACSI** lub **Ultimate Public Campgrounds**.

UWAGA: Nie wszyscy dostawcy wyszukiwarek są dostępni we wszystkich modelach produktów.

3 W razie potrzeby wybierz **Filtruj wg udogodnień**, wybierz co najmniej jeden rodzaj udogodnień, a następnie wybierz **Zapisz**.

4 Wybierz pozycję.

Wyszukiwanie usług dla kamperów

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Umożliwia wyszukanie pobliskich miejsc, w których oferowane są naprawy, holowania i inne usługi dla kamperów.

Select **Dokąd?** > **PlanRV Services**.


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

Wyszukiwanie adresu

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

- 1 Wybierz **Dokąd?**.
- 2 W razie potrzeby wybierz , aby wyszukać w pobliżu innego miasta lub obszaru.
- 3 Wybierz **Adres**.
- 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wprowadzić informacje adresowe.
- 5 Wybierz adres.

Wyszukiwanie pozycji wg kategorii

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

Wyszukiwanie w ramach kategorii

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

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie**.
- 2 Wybierz kategorię.
- 3 Wybierz opcję:
 - Wybierz cel z listy szybkiego wyszukiwania po prawej stronie ekranu.
Lista szybkiego wyszukiwania zawiera listę ostatnio wyszukanych pozycji w wybranej kategorii.
 - W razie potrzeby wybierz podkategorię, a następnie wybierz cel podróży.

Wyniki wyszukiwania pozycji

Wyniki wyszukiwania pozycji pojawiają się w formie listy z najbliższą pozycją wyświetlaną na górze. Każda ponumerowana pozycja jest również wyświetlana na mapie. Przewiń w dół, aby zobaczyć więcej wyników.

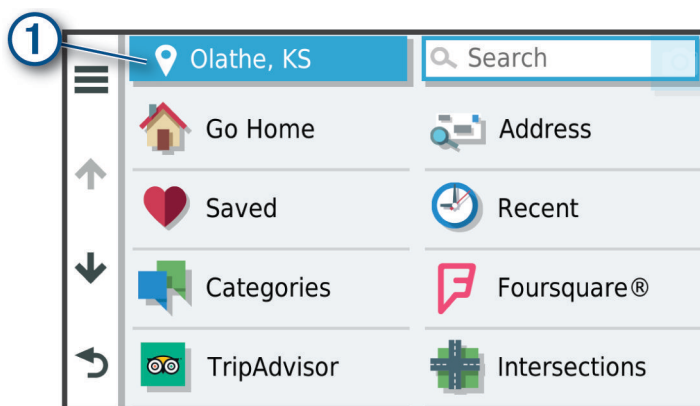


①	Wybierz pozycję, aby wyświetlić menu opcji.
②	Wybierz, aby wyświetlić więcej informacji o pozycji.
③	Wybierz, aby wyświetlić alternatywne trasy do wybranej pozycji.
④ Start!	Wybierz, aby rozpocząć nawigację do wybranej pozycji, korzystając z zalecanej trasy.

Zmiana przeszukiwanego obszaru

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

- 1 Wybierz **Dokąd?**.
- 2 Wybierz obok aktualnie przeszukiwanego obszaru ①.



- 3 Wybierz przeszukiwany obszar.
- 4 W razie potrzeby postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wybrać konkretną pozycję. Obok ikony pojawi się wybrany obszar objęty wyszukiwaniem. Podczas wyszukiwania przy użyciu dowolnej opcji z menu **Dokąd?** urządzenie sugeruje w pierwszej kolejności pozycje w pobliżu wybranego obszaru.

Własne 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.

- 1 Odwiedź stronę internetową www.garmin.com/poiloader.
- 2 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Wyszukiwanie własnych punktów POI

Przed rozpoczęciem wyszukiwania własnych punktów POI należy załadować własne punkty POI w urządzeniu, korzystając z oprogramowania POI Loader (*Instalacja programu POI Loader, strona 25*).

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

Parking

Urządzenie RV / Camper zapewnia szczegółowe dane o parkingach pomoce w znalezieniu pobliskiego parkingu w oparciu o prawdopodobieństwo znalezienia wolnego miejsca, typ parkingu, cenę lub metodę płatności.

W niektórych regionach po połączeniu urządzenia RV / Camper z aplikacją Garmin Drive można korzystać z aktualnych danych o parkingach. Kiedy urządzenie odbiera aktualne dane o parkingach, możesz wyświetlać informacje dotyczące parkingów w czasie rzeczywistym.

UWAGA: Szczegółowe dane dotyczące parkingów nie są dostępne na wszystkich obszarach i dla wszystkich parkingów. Firma Garmin nie odpowiada za dokładność ani aktualność danych o parkingach.

Wyszukiwanie parkingu w pobliżu bieżącej pozycji

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie** > **Parking**.
- 2 Wybierz **Filtruj parkingi** i wybierz co najmniej jedną kategorię, aby przeprowadzić filtrowanie według dostępności, typu, ceny lub metody płatności (opcjonalnie).


UWAGA: Szczegółowe dane dotyczące parkingów nie są dostępne na wszystkich obszarach i dla wszystkich parkingów.

- 3 Wybierz pozycję, w której znajduje się parking.
- 4 Wybierz **Start!**.

Objaśnienie kolorów i symboli parkingów

Parkingi, dla których dostępne są szczegółowe dane, są oznaczone kolorami określającymi prawdopodobieństwo znalezienia wolnego miejsca. Symbole oznaczają typ dostępnych parkingów (przy ulicy czy na placu) oraz informacje o opłatach i sposobach płatności.

Legendę kolorów i symboli można wyświetlić w urządzeniu.

Z wyników wyszukiwania parkingów wybierz .

Narzędzia wyszukiwania

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


Wyszukiwanie skrzyżowania

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

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

Wyszukiwanie pozycji przy użyciu współrzędnych

Można znaleźć pozycję przy użyciu współrzędnych długości i szerokości geograficznej.

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


Foursquare

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

Możesz połączyć się z kontem Foursquare za pomocą aplikacji Garmin Drive zainstalowanej w zgodnym smartfonie. To umożliwi wyświetlanie szczegółowych informacji dotyczących pozycji Foursquare, zgłaszanie swojej obecności w danym miejscu oraz wyszukiwanie punktów szczególnych w internetowej bazie danych Foursquare.

Łączenie z kontem Foursquare

Aby korzystać z tej funkcji, urządzenie musi być połączone ze zgodnym telefonem z uruchomioną aplikacją Garmin Drive ([Parowanie urządzenia ze smartfonem, strona 35](#)).

- 1 Otwórz aplikację Garmin Drive w smartfonie.
- 2 Wybierz kolejno  > **Foursquare**.
- 3 Podaj dane logowania do konta Foursquare.

Wyszukiwanie punktów szczególnych Foursquare


Istnieje możliwość wyszukiwania punktów szczególnych z serwisu Foursquare załadowanych w urządzeniu. Po połączeniu urządzenia z kontem Foursquare za pomocą aplikacji Garmin Drive można uzyskać najbardziej aktualne wyniki wyszukiwania z internetowej bazy danych Foursquare, jak również dostosowane wyniki z konta użytkownika serwisu Foursquare ([Łączenie z kontem Foursquare, strona 26](#)).

Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Foursquare**.

Wyświetlanie szczegółów o pozycji Foursquare

Aby korzystać z tej funkcji, urządzenie musi być połączone z kontem Foursquare za pomocą aplikacji Garmin Drive ([Łączenie z kontem Foursquare, strona 26](#)).

Istnieje możliwość wyświetlenia szczegółowych informacji o pozycji z serwisu Foursquare, takich jak oceny użytkowników, ceny dań w restauracjach oraz godziny otwarcia.

- 1 Na ekranie wyników wyszukiwania pozycji wybierz punkt szczególny z serwisu Foursquare.
- 2 Wybierz .

TripAdvisor

W urządzeniu TripAdvisor zapisane są punkty szczególne wraz z ocenami. Oceny z serwisu TripAdvisor wyświetlają się automatycznie na liście wyników wyszukiwania dla danych punktów szczególnych. Możesz także wyszukiwać pobliskie punkty szczególne z serwisu TripAdvisor i sortować je według odległości lub popularności.

Wyszukiwanie punktów szczególnych z serwisu TripAdvisor

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **TripAdvisor**.
- 2 Wybierz kategorię.
Zostanie wyświetlona lista pobliskich punktów szczególnych z serwisu TripAdvisor dla tej kategorii.
- 3 Wybierz **Wyniki sortowania**, aby posortować wyniki wyszukiwania według dystansu lub popularności (opcjonalnie).

Wyświetlanie ostatnio znalezionych pozycji

W urządzeniu zapisywana jest historia ostatnich 50 znalezionych pozycji.

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

Czyszczenie listy ostatnio znalezionych miejsc

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


Wyświetlanie informacji o aktualnej pozycji

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

Wybierz pojazd na mapie.


Wyszukiwanie służb ratowniczych i stacji paliw

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

- 1 Wybierz pojazd na mapie.
- 2 Wybierz **Szpitale**, **Policja**, **Paliwo** lub **Pomoc drogowa**.
UWAGA: Niektóre usługi nie są dostępne na wszystkich obszarach.
Zostanie wyświetlona lista pozycji wybranych usług, z najbliższymi położonymi pozycjami na górze.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz opcję:
 - Aby rozpocząć podróż do wybranej pozycji, wybierz **Start!**.
 - Aby wyświetlić numer telefonu i inne szczegóły o pozycji, wybierz .

Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych do aktualnej pozycji

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

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


Dodawanie skrótów

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

Menu Dokąd? może zawierać do 36 ikon skrótów.


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

Usuwanie skrótu

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

Zapisywanie pozycji



Zapisywanie pozycji

- 1 Wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie pozycji wg kategorii, strona 23*).
- 2 Wybierz pozycję z wyników wyszukiwania.
- 3 Wybierz kolejno  > **Zapisz**.
- 4 Wpisz 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**.



Edycja zapisanych pozycji

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Zapisane**.
- 2 W razie potrzeby wybierz kategorię.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz .
- 5 Wybierz kolejno  > **Edytuj**.
- 6 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.
- 7 Edytuj informacje.
- 8 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.

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




Usuwanie zapisanych pozycji

UWAGA: Usuniętych pozycji nie można odzyskać.

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

Korzystanie z mapy

Mapy można używać, aby mieć podgląd wyznaczonej trasy (*Trasa na mapie, strona 15*) lub otoczenia w przypadku, gdy żadna trasa nie jest aktywna.

- 1 Wybierz **Pokaż mapę**.
- 2 Wskaż dowolne miejsce na mapie.
- 3 Wybierz opcję:
 - Przeciągnij mapę, aby przesunąć ją w lewo lub w prawo, w górę lub w dół.
 - Aby powiększyć lub pomniejszyć obraz, wybierz  lub .
 - Aby przełączać między widokami „Północ u góry” i „Widok 3D”, wybierz ikonę .
 - Aby rozpocząć podróż trasą, wybierz pozycję na mapie, a na następnie **Start!** (*Rozpoczynanie podróży z użyciem mapy, strona 14*).

Narzędzia mapy

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

Stop: Zatrzymuje nawigację aktywną trasą.

Edytuj trasę: Umożliwia skorzystanie z objazdu lub pominięcie pozycji na trasie (*Zmiana aktywnej trasy, strona 17*).

Głośność: Umożliwia dostosowanie ustawień dźwięku i powiadomień (*Ustawienia dźwięku i powiadomień, strona 53*).

Miasta przed Tobą: Pokazuje zbliżające się miasta i usługi położone wzdłuż aktywnej trasy lub autostrady (*Miasta przed Tobą, strona 30*).

Przed tobą: Pokazuje zbliżające się pozycje na trasie lub drodze, którą podróżujesz (*Przed tobą, strona 30*).

Wysokość: Wyświetla zmiany w wysokości na drodze.

Utrudnienia drogowe: Wyświetla informacje o utrudnieniach w ruchu drogowym na trasie podróży lub w obszarze, w którym się znajdujesz (*Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych, strona 33*). Subskrypcja ta nie jest dostępna dla wszystkich obszarów i nie dla wszystkich modeli urządzeń.

Dane podróży: Wyświetla dostosowywane dane podróży, takie jak prędkość czy pokonany dystans (*Wyświetlanie danych podróży z mapy, strona 33*).



Skręty: Wyświetla listę zbliżających się skrętów na trasie (*Wyświetlanie skrętów i wskazówek, strona 16*).

Telefon: Wyświetla listę ostatnich połączeń telefonicznych z połączonego telefonu i podczas rozmowy wyświetla opcje dla trwającej rozmowy (*Korzystanie z opcji dostępnych w trakcie rozmowy, strona 37*).

Pogoda: Wyświetla warunki pogodowe w obszarze, w którym się znajdujesz.

Zgłoś kamerę: Umożliwia zgłaszanie fotoradarów lub kamery monitorującej przejazd na czerwonym świetle. To narzędzie jest dostępne tylko wtedy, kiedy na Twoim urządzeniu znajdują się dane o fotoradarach lub kamerach monitorujących przejazd na czerwonym świetle oraz masz aktywne połączenie z aplikacją .Garmin Drive

Wyświetlanie narzędzi mapy


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

Przed tobą

Narzędzie Przed tobą informuje o pozycjach na trasie lub drodze, którą podróżujesz. Możesz wyświetlać zbliżające się punkty szczególne, takie jak restauracje, stacje benzynowe lub miejsca obsługi podróżnych, według kategorii.



Możesz ustawić kategorie, jakie są wyświetlane w narzędziu Przed tobą.

Wyświetlanie zbliżających się pozycji

- 1 Na mapie wybierz kolejno  > **Przed tobą**.
W czasie trwania podróży narzędzie mapy pokazuje następane położone na trasie lub drodze pozycje z trzech różnych kategorii. Gdy w urządzeniu nie jest używana funkcja nawigacji, narzędzie mapy wyświetla nazwy trzech kategorii.
- 2 Wybierz opcję:
 - Wybór jednej z kategorii wyświetlanych przez narzędzie mapy spowoduje wyświetlenie najbliższych pozycji z danej kategorii.
 - Jeśli narzędzie mapy pokazuje zbliżające się pozycje, wybierz jedną z nich, aby wyświetlić jej szczegóły lub wyznaczyć do niej trasę.

Dostosowywanie kategorii obiektów funkcji Przed tobą


Możesz zmienić kategorie pozycji wyświetlanych w narzędziu Przed tobą.

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

Miasta przed Tobą

Podczas podróży autostradą lub trasą obejmującą autostradę narzędzie Miasta przed Tobą dostarcza informacje na temat kolnych miast położonych wzdłuż autostrady. Narzędzie mapy wyświetla dla każdego z miast odległość od zjazdu z autostrady oraz informacje o dostępnych usługach przypominające te, jakie można zobaczyć na znakach drogowych.

Wyświetlanie zbliżających się miast i zjazdów z usługami

1 Na mapie wybierz kolejno  > **Miasta przed Tobą**.

W czasie jazdy autostradą lub aktywną trasą narzędzie mapy pokazuje informacje o miastach i zjazdach, do których zbliża się użytkownik.

2 Wybierz miasto.

W urzędzeniu wyświetli się lista punktów szczególnych znajdujących się przy zjeździe, takich jak stacje benzynowe, zakwaterowanie czy restauracje.

3 Wybierz pozycję, a następnie **Start!**, aby rozpocząć nawigację.















Symbole ostrzeżeń i alertów

OSTRZEŻENIE







Podanie charakterystyki profilu pojazdu nie gwarantuje uwzględniania tych danych we wszystkich propozycjach tras przejazdu ani wyświetlenia we wszystkich przypadkach ikon ostrzegawczych. Dane mapy mogą mieć pewne ograniczenia, których urządzenie nie jest w stanie uwzględnić, np. restrykcje i warunki drogowe. Podejmując decyzje na drodze, należy zawsze stosować się do znaków drogowych oraz dopasować jazdę do warunków.

Symbole ostrzeżeń i alertów mogą pojawiać się na mapie lub we wskazówkach dotyczących trasy, aby ostrzec przed potencjalnym niebezpieczeństwem i warunkami drogowymi.



Ostrzeżenia o ograniczeniach

	Wysokość
	Masa
	Długość
	Szerokość
	Wysokość przyczepy
	Masa przyczepy
	Długość przyczepy
	Szerokość przyczepy
	Zakaz ruchu przyczep podłodziowych
	Zakaz ruchu kamperów
	Zakaz ruchu pojazdów z przyczepami
	Zakaz ruchu pojazdów ze zbiornikami propanu
	Zakaz skrętu w lewo
	Zakaz skrętu w prawo
	Zakaz zawracania

Ostrzeżenia dotyczące warunków drogowych


	Ryzyko utknięcia na wybrzuszeniu
	Boczny wiatr
	Zwężona droga
	Ostry zakręt
	Stromy zjazd
	Nisko wiszące gałęzie

Alerty


	Stacja ważenia
	Brak potwierdzenia udostępnienia dla ruchu kamperów

Informacje o podróży

Wyświetlanie danych podróży z mapy

Na mapie wybierz kolejno  > **Dane podróży**.

Dostosowywanie pól danych podróży

- 1 Na mapie wybierz kolejno  > **Dane podróży**.
- 2 Wybierz pole danych podróży.
- 3 Wybierz opcję.


W narzędziu mapy z danymi podróży pojawi się nowe pole danych podróży.

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 pole danych informacji o podróży.
- 3 Wybierz kolejno  > **Resetuj pola**.
- 4 Wybierz opcję:
 - Podczas jazdy wyznaczoną trasą wybierz **Wybierz wszystko**, aby wyzerować dane we wszystkich polach na pierwszej stronie, z wyjątkiem prędkościomierza.
 - Wybierz **Resetuj ogólne dane**, aby zresetować podróż A i dane całkowite.
 - Wybierz **Zeruj maksymalną prędkość**, aby wyzerować prędkość maksymalną.
 - Wybierz **Zeruj podróż B**, aby wyzerować licznik.

Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych



Aby móc korzystać z tej funkcji, urządzenie musi odbierać dane dotyczące ruchu drogowego (*Utrudnienia drogowe*, strona 38).

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

Wyszukiwanie wypadków drogowych

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

Dostosowywanie mapy

Dostosowywanie warstw mapy

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

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

Zmiana pola danych mapy

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

Zmiana perspektywy mapy

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

Usługi Live, informacje drogowe i funkcje smartfonu

Aplikacja Garmin Drive umożliwia urządzeniu otrzymywanie powiadomień z telefonu i aktualnych informacji, takich jak informacje drogowe i informacje o pogodzie.

Aktualne informacje drogowe: Umożliwia wysyłanie do urządzenia informacji drogowych w czasie rzeczywistym, takich jak informacje o zdarzeniach drogowych i opóźnieniach, robotach drogowych i zamkniętych drogach (*Utrudnienia drogowe, strona 38*).

Informacje o pogodzie: Przesyła aktualne prognozy pogody, informacje o warunkach na drodze i dane radaru pogodowego do urządzenia (*Wyświetlanie prognozy pogody, strona 47*).

Powiadomienia z telefonu: Wyświetla powiadomienia i wiadomości z telefonu na ekranie urządzenia. Funkcja nie jest dostępna dla wszystkich języków.

Tryb głośnomówiący: Umożliwia wybieranie i odbieranie połączeń telefonicznych za pomocą urządzenia oraz używanie go jako zestawu głośnomówiącego.

Wyślij pozycje do urządzenia: Umożliwia wysłanie pozycji ze smartfonu na urządzenie nawigacyjne.

Zgłoś pozycję w Foursquare: Umożliwia zgłaszanie pozycji w Foursquare za pomocą urządzenia nawigacyjnego.

Parowanie urządzenia ze smartfonem

Urządzenie RV / Camper można sparować ze smartfonem i z aplikacją Garmin Drive, aby odblokować dodatkowe funkcje i dostęp do aktualnych informacji (*Usługi Live, informacje drogowe i funkcje smartfonu, strona 34*).

- 1 Korzystając ze sklepu z aplikacjami na smartfonie, zainstaluj aplikację Garmin Drive.
- 2 Włącz urządzenie RV / Camper i umieść je w odległości do 3 metrów (10 stóp) od swojego smartfona.
- 3 W telefonie otwórz aplikację Garmin Drive.
- 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zalogować się do konta Garmin i zakończyć proces parowania i konfiguracji.

Na ekranie pojawi się strona główna aplikacji. Po sparowaniu urządzeń następuje automatyczne ich połączenie, jeśli urządzenia są włączone i znajdują się w zasięgu.

Po sparowaniu urządzeń — porady

- Po wstępnym „sparowaniu” oba urządzenia mogą łączyć się automatycznie za każdym razem, gdy zostaną włączone.
- 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.
- Sprawdź, czy funkcje Bluetooth, których chcesz użyć, są włączone (*Włączanie i wyłączanie funkcji Bluetooth, strona 37*).

Parowanie dodatkowych urządzeń Bluetooth

- 1 Umieść zestaw słuchawkowy lub telefon w odległości do 10 m (33 stóp) od urządzenia Bluetooth.
- 2 W urządzeniu włącz bezprzewodową technologię Bluetooth.
- 3 W zestawie słuchawkowym lub telefonie włącz bezprzewodową technologię Bluetooth i upewnij się, że jest widoczny dla innych urządzeń Bluetooth.
- 4 W urządzeniu wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe > Bluetooth**.
Zostanie wyświetlona lista urządzeń Bluetooth znajdujących się w zasięgu.
- 5 Wybierz zestaw słuchawkowy lub telefon z listy.
- 6 W razie potrzeby wybierz opcję **Paruj**.

Podróż do adresu lub pozycji za pomocą aplikacji Garmin Drive

Możesz używać aplikacji Garmin Drive do wyszukiwania adresów, firm lub punktów szczególnych, a następnie przesłania ich do urządzenia RV / Camper, aby do nich nawigować.

- 1 W aplikacji Garmin Drive, wybierz **Dokąd?**.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby wyszukać adres w pobliżu, wpisz numer posesji i nazwę ulicy.
 - Aby wyszukać adres w innym mieście, wpisz numer posesji, nazwę ulicy, miasto i województwo.
 - Aby wyszukiwać nazwę firmy, wpisz całą nazwę lub jej część.
 - Aby wyszukać miasto, wpisz nazwę miasta i województwa.Wpisując adres lub nazwę, sugestie będą pojawiać się pod polem wyszukiwania.
- 3 Wybierz sugerowany wynik wyszukiwania.
Aplikacja wskaże pozycję na mapie.
- 4 Wybierz **Start!**, aby rozpocząć podróż wyznaczoną trasą.

Urządzenie RV / Camper zacznie prowadzić Cię do wybranej pozycji, która zostanie dodana do listy ostatnich wyszukiwań w menu **Dokąd?**.

Powiadomienia z telefonu

Po połączeniu urządzenia RV / Camper z aplikacją Garmin Drive można w nim przeglądać powiadomienia ze smartfonu dotyczące SMS-ów, połączeń przychodzących i spotkań zapisanych w kalendarzu.

Odbieranie powiadomień

OSTRZEŻENIE

Nie czytaj ani nie odpowiadaj na powiadomienia podczas prowadzenia pojazdu. Spoglądanie na wyświetlacz może spowodować rozproszenie uwagi, co może doprowadzić do wypadku oraz do poważnych obrażeń ciała lub śmierci.

Aby korzystać z tej funkcji, urządzenie musi być połączone ze zgodnym telefonem z uruchomioną aplikacją Garmin Drive.

Po odebraniu przez urządzenie powiadomienia z telefonu na większości stron wyświetli się wyskakujące okno. Jeśli urządzenie jest w ruchu, musisz potwierdzić, że jesteś pasażerem, a nie kierowcą, aby móc wyświetlać powiadomienia.

UWAGA: W widoku mapy powiadomienia są wyświetlane w narzędziu mapy.

- Aby zignorować powiadomienie, wybierz **OK**.
Wyskakujące okno zostanie zamknięte, ale powiadomienie pozostanie aktywne w telefonie.
- Aby wyświetlić powiadomienie, wybierz **Pokaż**.
- Aby odsłuchać powiadomienia, wybierz **Pokaż > Odtwórz**.
Urządzenie odczyta powiadomienie, wykorzystując technologię zamiany tekstu na mowę. Funkcja nie jest dostępna dla wszystkich języków.
- Aby wykonać dodatkowe czynności, takie jak odrzucanie powiadomień z telefonu, wybierz **Pokaż**, a następnie wybierz opcję.

UWAGA: Dodatkowe czynności są dostępne tylko dla niektórych typów powiadomień i muszą być obsługiwane przez aplikację przesyłającą powiadomienie.

Rozmowa przez zestaw głośnomówiący





UWAGA: Chociaż większość telefonów i zestawów słuchawkowych jest obsługiwana i może być używana, nie można zagwarantować zgodności konkretnego telefonu lub zestawu słuchawkowego. Nie wszystkie funkcje mogą być dostępne w każdym telefonie.

Dzięki bezprzewodowej technologii Bluetooth urządzenie może łączyć się ze zgodnym telefonem komórkowym i bezprzewodowym zestawem słuchawkowym lub kaskiem i pełnić funkcję zestawu głośnomówiącego. Aby sprawdzić zgodność, odwiedź stronę www.garmin.com/bluetooth.

Nawiązywanie połączenia

1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Telefon**.

2 Wybierz opcję:


- Aby wybrać numer, wybierz  podaj numer telefonu i wybierz .
- Aby wyświetlić numery ostatnich, nieodebranych lub ostatnio wybieranych lub odebranych połączeń, wybierz , a następnie wybierz dziennik i numer, pod który chcesz zadzwonić.
- Aby wykonać połączenie do kontaktu ze spisu telefonów, wybierz  i wybierz kontakt.






Odbieranie połączenia

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

Korzystanie z opcji dostępnych w trakcie rozmowy



Po odebraniu połączenia wyświetlone zostaną opcje, z których można korzystać w trakcie rozmowy. Niektóre opcje mogą nie być obsługiwane przez różne telefony.

PORADA: W razie zamknięcia strony opcji dostępnych w trakcie rozmowy można otworzyć ją ponownie, wybierając  w menu głównym.

- Aby skonfigurować połączenie konferencyjne, wybierz identyfikator rozmówcy, a następnie wybierz .
- Aby przenieść dźwięk do telefonu, wybierz .
PORADA: Funkcja ta jest przydatna w przypadku, gdy chcesz zerwać połączenie Bluetooth i dalej rozmawiać przez telefon lub gdy potrzebujesz prywatności.
- Aby użyć klawiatury numerycznej, wybierz identyfikator rozmówcy, a następnie wybierz opcję .
PORADA: Można użyć tej funkcji, aby korzystać z automatycznych systemów, takich jak poczta głosowa.
- Aby wyciszyć mikrofon, wybierz .
- Aby się rozłączyć, wybierz .

Zapamiętywanie numeru telefonu

Można zapisać maksymalnie trzy kontakty do zapamiętania na klawiaturze numerycznej. Umożliwia to szybkie wybranie numeru domowego, numeru do przyjaciół lub często wybierane kontakty.


- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Telefon**.
- 2 W razie potrzeby wybierz .
- 3 Wybierz zaprogramowany numer, taki jak **Zapamiętane 1**.
- 4 Wybierz **OK**, a następnie wybierz kontakt.

Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy

Urządzenie może wysyłać dźwiękowe komunikaty nawigacyjne do zestawu słuchawkowego obsługującego technologię Bluetooth.


Włączanie i wyłączanie funkcji Bluetooth

Możesz włączyć lub wyłączyć rozmowę przez zestaw głośnomówiący i funkcje Garmin Drive sparowanego smartfonu.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Sieci bezprzewodowe** > **Bluetooth**.
- 2 Obok nazwy telefonu wybierz .
- 3 W karcie **Używaj z** wybierz opcję:
 - Aby włączyć połączenie z aplikacją Garmin Drive, wybierz **Garmin Drive**.
 - Aby włączyć tryb głośnomówiący, wybierz **Zestaw głośnomówiący**.
- 4 Wybierz **OK**.

Wyświetlanie i ukrywanie powiadomień aplikacji (Android™)

Korzystając z aplikacji Garmin Drive, wybierz typy powiadomień, które mają być wyświetlane na urządzeniu RV / Camper.

- 1 W telefonie otwórz aplikację Garmin Drive.
- 2 Wybierz kolejno  > **Powiadomienia z telefonu**.
Zostanie wyświetlona lista kategorii aplikacji w smartfonie.
- 3 Wybierz kategorię, aby włączyć lub wyłączyć powiadomienia dla tego typu aplikacji.

Wyświetlanie i ukrywanie kategorii powiadomień dla urządzenia Apple.

Jeśli masz połączenie z urządzeniem Apple, możesz filtrować powiadomienia na urządzeniu RV / Camper, wyświetlając lub ukrywając kategorie.

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Powiadomienia z telefonu** > .
- 2 Zaznacz pola wyboru obok powiadomień, które chcesz wyświetlić.


Odłączanie urządzenia Bluetooth

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

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Sieci bezprzewodowe** > **Bluetooth**.
- 2 Wybierz urządzenie do odłączenia.
- 3 Wybierz **OK**.

Usuwanie sparowanego urządzenia Bluetooth

Można usunąć sparowane urządzenie Bluetooth, aby uniemożliwić mu automatyczne łączenie się z urządzeniem RV / Camper w przyszłości. Usunięcie sparowanego smartfona usuwa również wszystkie zsynchronizowane kontakty ze spisu telefonów i historię połączeń z urządzenia RV / Camper.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Sieci bezprzewodowe** > **Bluetooth**.
- 2 Obok nazwy urządzenia Bluetooth wybierz kolejno  > **Zapomnij**.

Utrudnienia drogowe

NOTYFIKACJA

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

Urządzenie może dostarczać informacji o utrudnieniach drogowych zarówno tuż przed Tobą, jak i na całej trasie. Możesz ustawić urządzenie tak, aby unikało korków podczas przeliczania tras i wyszukiwało nową trasę do punktu docelowego w przypadku wystąpienia dużego opóźnienia przez korki na aktywnej trasie (*Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych, strona 52*). Mapa utrudnień drogowych umożliwia przeglądanie mapy z zaznaczonymi opóźnieniami w ruchu na obszarze, w którym się znajdujesz.

Aby zapewnić informacje o utrudnieniach drogowych, urządzenie musi odbierać dane o ruchu drogowym.

- Wszystkie modele urządzenia mogą odbierać bezpłatnie dane o ruchu drogowym za pomocą aplikacji Garmin Drive (*Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu smartfona, strona 38*).
- Wszystkie modele urządzenia mogą otrzymywać bezpłatnie dane o ruchu drogowym za pośrednictwem odbiornika komunikatów drogowych (*Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych, strona 39*). Odwiedź stronę garmin.com, aby znaleźć i kupić zgodny odbiornik komunikatów drogowych.

Informacje o ruchu drogowym nie są dostępne na wszystkich obszarach. Informacje na temat obszarów zasięgu komunikatów drogowych można znaleźć na stronie garmin.com/traffic.

Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu smartfona

Urządzenie może odbierać bezpłatne informacje o ruchu drogowym, gdy jest ono połączone ze smartfonem z uruchomioną aplikacją Garmin Drive.

- 1 Połącz urządzenie z aplikacją .Garmin Drive
- 2 W urządzeniu RV / Camper wybierz kolejno **Ustawienia** > **Utrudnienia drogowe** > **Utrudnienia drogowe** i sprawdź, czy opcja **Aktualne informacje drogowe Garmin** jest zaznaczona.

Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych

NOTYFIKACJA

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

Odbiornik komunikatów drogowych może odbierać dane o ruchu drogowym, wykorzystując sygnał transmisji bezprzewodowej tam, gdzie jest on dostępny. Aby odbierać informacje o ruchu drogowym za pośrednictwem odbiornika sygnałów bezprzewodowych, potrzebny jest zasilany uchwyt obsługujący informacje o ruchu drogowym. Odbiornik komunikatów drogowych jest dołączony do niektórych modeli urządzenia (*Utrudnienia drogowe, strona 38*). Jeśli do posiadanego modelu produktu nie został dołączony odbiornik komunikatów drogowych, możesz odwiedzić stronę garmin.com, na której możesz znaleźć i kupić zgodny odbiornik komunikatów drogowych.

Informacje o ruchu drogowym nie są dostępne na wszystkich obszarach. Informacje na temat obszarów zasięgu komunikatów drogowych można znaleźć na stronie garmin.com/traffic.



- 1 Podłącz urządzenie do źródła zasilania w pojeździe za pomocą zasilanego uchwyty obsługującego informacje o ruchu drogowym (*Montowanie i zasilanie urządzenia w pojeździe, strona 3*).

Zasilany uchwyt dołączany do modeli oferujących funkcję komunikatów drogowych umożliwia odbiór informacji o ruchu drogowym. Odbiornika komunikatów drogowych zakupionego jako akcesorium należy użyć do podłączenia urządzenia do źródła zasilania w pojeździe.



- 2 Wybierz kolejno **Ustawienia > Utrudnienia drogowe > Utrudnienia drogowe** i sprawdź, czy wybrano opcję **Akcesorium do odbioru komunikatów drogowych**.

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

Wyszukiwanie wypadków drogowych

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

Polecenia głosowe

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

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

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

Wskazówki dotyczące sterowania urządzeniem za pomocą głosu

- Mów wyraźnie w kierunku urządzenia.
- Rozpocznij każde polecenie, mówiąc *OK, Garmin*.
- Zmniejsz hałas tła, jak np. głosy lub radio, aby urządzenie lepiej interpretowało polecenia.
- Reaguj na komunikaty głosowe z urządzenia stosownie do sytuacji.
- Jeśli nie otrzymasz oczekiwanej odpowiedzi, spróbuj przeformułować polecenie.
- Jeśli urządzenie nie odpowiada na polecenia, sprawdź, czy nie znajduje się w pobliżu głośnika lub otworu wentylacyjnego powodującego hałas zakłócający działanie mikrofonu.

Uruchomianie nawigacji Garmin sterowanej głosem

Nawigacja Garmin sterowana głosem umożliwia wyszukiwanie pozycji i adresów, rozpoczynanie tras ze szczegółowymi wskazówkami, wykonywanie połączeń telefonicznych bez użycia rąk i wiele innych za pomocą prostych poleceń głosowych.

- Powiedz *OK, Garmin* i wydaj polecenie głosowe.
Możesz na przykład wypowiedzieć następujące frazy:
 - *OK, Garmin, zaprowadź mnie do domu.*
 - *OK, Garmin, gdzie jest biblioteka?*

Sprawdzanie czasu przybycia

Gdy trasa jest aktywna, możesz wypowiedzieć specjalną frazę, aby sprawdzić szacowany czas przybycia do celu.

Powiedz *OK, Garmin, o której godzinie będziemy na miejscu?*

Wykonywanie połączenia telefonicznego za pomocą poleceń głosowych

Możesz użyć polecenia głosowego, aby zadzwonić do kontaktu z książki telefonicznej sparowanego smartfonu.

Powiedz *OK, Garmin, zadzwoń* i podaj nazwę kontaktu.

Na przykład możesz powiedzieć *OK, Garmin, zadzwoń do mamy.*

Zmiana ustawień urządzenia za pomocą głosu



Możesz użyć poniższych wyrażeń, aby ustawić w urządzeniu wartość od 0 do 10.

- *OK, Garmin, zwiększ głośność.*
- *OK, Garmin, ustaw głośność na 0.*
- *OK, Garmin, ustaw głośność na 9.*

Korzystanie z aplikacji

Wyświetlanie podręcznika użytkownika urządzenia

Możesz wyświetlić kompletny podręcznik użytkownika na ekranie urządzenia w wielu dostępnych językach.

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Podręcznik użytkownika**.
Podręcznik użytkownika wyświetla się w tym samym języku, co oprogramowanie (*Ustawianie języka tekstu, strona 53*).
- 2 Wybierz , aby przeszukać podręcznik użytkownika (opcjonalnie).


Funkcja planowania podróży

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





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

Planowanie podróży

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


- 1 Wybierz kolejno  > **Nawigacja** > **Planowanie podróży** > **Nowa podróż**.
- 2 Wybierz **Wybierz pozycję startową**.
- 3 Wybierz lokalizację punktu startowego, a następnie **Wybierz**.
- 4 Wybierz **Wybierz cel**.
- 5 Wybierz lokalizację celu podróży, a następnie **Wybierz**.
- 6 Wybierz **Dodaj pozycję**, aby dodać więcej pozycji (opcjonalnie).
- 7 Po dodaniu wszystkich niezbędnych pozycji wybierz kolejno **Dalej** > **Zapisz**.
- 8 Wpisz nazwę i wybierz **Gotowe**.

Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży

- 1 Wybierz  > **Nawigacja** > **Planowanie podróży** > **Zapisane podróże**.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz opcję:
 - Aby przesunąć wybraną pozycję w górę lub w dół, wybierz  i przeciągnij pozycję w nowe miejsce na trasie podróży.
 - Aby dodać nową pozycję za wybraną pozycją, wybierz .
 - Aby usunąć pozycję, wybierz .


Optymalizowanie kolejności celów dla podróży

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

Podczas edycji podróży wybierz kolejno  > **Optymalizuj kolejność**.



Odkrywanie atrakcji na trasie podróży

Urządzenie może proponować interesujące lub popularne atrakcje, które możesz dodać do swojej podróży.


- 1 Podczas edycji podróży wybierz kolejno  > **Zasugeruj atrakcje**.
- 2 Wybierz atrakcję, aby wyświetlić więcej informacji.
- 3 Wybierz opcję **Wybierz**, aby dodać atrakcję do wycieczki.

Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży

Rozpoczynając podróż, można dostosować sposób obliczania trasy.


- 1 Wybierz kolejno  > **Nawigacja** > **Planowanie podróży** > **Zapisane podróże**.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz .
- 4 Wybierz opcję:
 - Aby dodać do podróży punkty kształtowania, wybierz **Kształtuj trasę**, a następnie postępuj zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami (*Kształtowanie trasy, strona 18*).
 - Aby zmienić tryb obliczania tras podróży, wybierz **Preferencje trasy** (*Zmiana trybu obliczania trasy, strona 18*).

Podróż wg zapisanego planu podróży

- 1 Wybierz  > **Nawigacja** > **Planowanie podróży** > **Zapisane podróże**.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz **Start!**.
- 4 Wybierz pierwszą pozycję, do której chcesz wyznaczyć trasę, i wybierz **Start**.
Urządzenie wyznaczy trasę z aktualnej pozycji do wybranej pozycji, a następnie pokieruje do pozostałych celów podróży w odpowiedniej kolejności.

Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy


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

- 1 Wybierz kolejno  > **Nawigacja** > **Planowanie podróży** > **Zapisane podróże** > **Moja aktywna trasa**.
- 2 Dokonaj edycji trasy, korzystając z różnych opcji funkcji planowania podróży.
Każde wprowadzenie zmian spowoduje przeliczenie trasy.
- 3 Wybierz **Zapisz**, aby zapisać trasę jako podróż, w którą będzie można się udać w późniejszym terminie (jeśli jest taka potrzeba).

TracBack


Podróż ostatnim śladem

Funkcja TracBack zapisuje ostatni segment ruchu. Można odtworzyć bieżący ślad do poprzedniej pozycji.

- 1 Wybierz kolejno  > **Nawigacja** > **TracBack**.
Ostatni ślad zostanie wyświetlony na mapie.
- 2 Wybierz **Start!**.

Zapisywanie ostatniego śladu jako podróży

Można zapisać bieżący ślad jako podróż i podróżować później według jej planu, korzystając z funkcji planowania podróży (*Podróż wg zapisanego planu podróży, strona 42*).

- 1 Wybierz **TracBack**.
Ostatni ślad zostanie wyświetlony na mapie.
- 2 Wybierz kolejno  > **Zapisz jako podróż**.
- 3 Wpisz nazwę i wybierz **Gotowe**.

Aplikacja do zdalnego sterowania Fusion-Link™

Do sterowania zgodnym zestawem stereo Fusion® można używać aplikacji do zdalnego sterowania Fusion-Link w urządzeniu RV / Camper. Można regulować głośność, zmieniać źródło, sterować odtwarzaniem, wybierać i zarządzać zapamiętanymi stacjami radiowymi, dostosowywać niektóre ustawienia stereo oraz konfigurować profile DSP w zestawie stereo.

Aplikacja łączy się z zestawem stereo za pomocą połączenia bezprzewodowego z urządzeniem RV / Camper. Aby korzystać z aplikacji, należy podłączyć urządzenie do zestawu stereo za pomocą technologii Bluetooth.

Po podłączeniu zestawu stereo do sieci Wi-Fi aplikacja może komunikować się z zestawem stereo za pośrednictwem tej sieci, co zapewnia większy zasięg niż połączenie Bluetooth.

Nawiązywanie połączenia z systemem stereo za pomocą Bluetooth

- 1 Włącz tryb wykrywania Bluetooth w zgodnym zestawie stereo Fusion.
- 2 Włącz urządzenie RV / Camper i umieść je w odległości do 10 m (33 ft.) od zestawu stereo.
- 3 W urządzeniu RV / Camper wybierz kolejno **Ustawienia** > **Sieci bezprzewodowe** > **Bluetooth**.
- 4 Wybierz zestaw stereo Fusion z listy dostępnych urządzeń.


Nawiązywanie połączenia z systemem stereo za pomocą sieci bezprzewodowej

Urządzenie RV / Camper można podłączyć do zgodnego zestawu stereo Fusion podłączonego do tej samej sieci bezprzewodowej.

- 1 Wybierz opcję:
 - Podłącz zestaw stereo Fusion do sieci Ethernet pojazdu lub sieci bezprzewodowej.
 - Jeśli zestaw stereo Fusion ma wbudowaną sieć bezprzewodową, włącz sieci bezprzewodowe w ustawieniach zestawu stereo.
- 2 W urządzeniu RV / Camper wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe > Wi-Fi**.
- 3 Wybierz tę samą sieć bezprzewodową, do której podłączony jest zestaw stereo.
- 4 W razie potrzeby podaj hasło.

Odtwarzanie muzyki

Odtwarzanie muzyki








- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia > Fusion Link**.
- 2 Wybierz zestaw stereo z listy.
- 3 W razie potrzeby wybierz utwór lub stację.

Wybieranie źródła

- 1 Wybierz ikonę źródła.
Ikona źródła znajduje się w lewym górnym rogu ekranu zestawu stereo i pokazuje aktualnie wybrane źródło.
- 2 Wybierz źródło.



Opcje sterowania odtwarzaniem

Ekranowe opcje sterowania odtwarzaniem mogą się zmieniać w zależności od wybranego źródła.

	Wybierz, aby wstrzymać odtwarzanie
	Wybierz, aby odtwarzać ze źródła lub wznowić odtwarzanie.
	<ul style="list-style-type: none">• Wybierz, aby przejść do poprzedniego utworu w przypadku korzystania z odpowiedniego źródła.• Przytrzymaj, aby przewinąć utwór do tyłu w przypadku korzystania z odpowiedniego źródła.• Źródło AM lub FM:<ul style="list-style-type: none">◦ wybierz, aby dostroić do poprzedniej stacji lub zapamiętanej stacji.◦ Przytrzymaj, aby szybciej dostroić stację (tylko w trybie ręcznym).
	<ul style="list-style-type: none">• Wybierz, aby przejść do następnego utworu w przypadku korzystania z odpowiedniego źródła.• Przytrzymaj, aby szybko przewinąć utwór do przodu podczas korzystania z odpowiedniego źródła.• Źródło AM lub FM:<ul style="list-style-type: none">◦ wybierz, aby dostroić do następnej stacji lub zapamiętanej stacji.◦ Przytrzymaj, aby szybciej dostroić stację (tylko w trybie ręcznym).
	wybierz, aby przełączać tryby strojenia (automatyczny, ręczny i zapamiętane). Naciśnij i przytrzymaj, aby zapisać bieżącą stację jako zapamiętaną stację.
	Wybierz, aby zwiększyć głośność dla bieżącej strefy.
	Wybierz, aby zmniejszyć głośność dla bieżącej strefy.
Wzmocnienie	Na źródle Aux przesunąć suwak, aby zwiększyć lub zmniejszyć czułość.


Sterowanie dźwiękiem

Regulacja głośności dla strefy

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** > .
- 2 Przesuń suwak, aby dostosować głośność dla strefy.



Wyciszanie wszystkich podłączonych urządzeń stereo

Można szybko wyciszyć dźwięk z urządzenia stereo lub ze wszystkich urządzeń stereo podłączonych do sieci.

Z dowolnego źródła wybierz .



Pojawi się symbol wyciszenia, a dźwięk z tego zestawu stereo zostanie wyciszony.

Dostosowywanie tonów

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Muzyka**.
- 2 Wybierz strefę.
- 3 Wybierz **Dźwięk**.
- 4 Wyreguluj poziom poszczególnych tonów za pomocą suwaka.

Wyłączanie ustawienia Głośno dla strefy

Ustawienie Głośno utrzymuje pasmo przenoszenia przy niskich poziomach głośności i zwiększa postrzeganą głośność przy wysokich poziomach głośności. To ustawienie jest domyślnie włączone we wszystkich strefach.

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Muzyka**.
- 2 Wybierz strefę.
- 3 Wybierz **Głośno**, aby włączyć lub wyłączyć ustawienie.

Regulacja wzmocnienia dla urządzenia pomocniczego

Można dostosować wzmocnienie podłączonego urządzenia pomocniczego, aby uzyskać poziom głośności podobny do poziomu głośności dźwięku z innych źródeł. Wzmocnienie można regulować co 1 dB.

- 1 Wybierz pomocnicze źródło dźwięku.
- 2 Przesuń suwak, aby zwiększyć lub zmniejszyć wzmocnienie.



UWAGA: Aby uzyskać najlepszą jakość dźwięku podczas korzystania z przenośnego odtwarzacza multimedialnego z wyjściem słuchawkowym, może być konieczne dostosowanie poziomu głośności w odtwarzaczu zamiast regulacji wzmocnienia.

Strefy głośników

Głośniki w jednym obszarze można grupować w strefy. Umożliwia to indywidualną regulację poziomu dźwięku stref. Na przykład można ustawić cichszy dźwięk w kabinie i głośniejszy na pokładzie.

Można ustawić balans, limit głośności, barwę dźwięku, poziom głośności, głośność subwoofera, częstotliwość subwoofera oraz nazwę dla każdej strefy, a także skonfigurować inne ustawienia strefy ([Ustawienia strefy głośnika, strona 46](#)).

Dostosowywanie ustawień dźwięku dla strefy

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Muzyka**.
- 2 Wybierz strefę.
- 3 Wybierz **Wyższa**.
- 4 Wybierz jedną lub więcej opcji:



UWAGA: Nie wszystkie opcje są dostępne dla wszystkich stref.

- Aby ograniczyć maksymalny poziom głośności dla tej strefy, należy wybrać opcję **Limit głośności** i dostosować poziom.
- Aby ustawić głośność subwoofera dla tej strefy, należy wybrać opcję **Poziom subwoofera**, a następnie ustawić poziom.
- Aby dostosować balans lewego i prawego głośnika dla tej strefy, należy wybrać opcję **Balans** i dostosować balans.

Regulacja filtra subwoofera

Ustawienie filtra subwoofera umożliwia regulację częstotliwości odcięcia subwoofera dla każdej strefy, co może poprawić przejścia pomiędzy dźwiękami emitowanymi przez głośniki i subwoofer. Sygnały dźwiękowe wyższe od wybranej częstotliwości odcięcia nie będą przekazywane do subwoofera.

UWAGA: Jeśli w strefie zastosowano ustawienie DSP, nie można go zmienić na ustawienie stereo. Można wyświetlić ustawienie DSP dla optymalnej częstotliwości odcięcia obliczone przez sterownik DSP, ale nie można go dostosować.

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Muzyka**.
- 2 Wybierz strefę.
- 3 Wybierz **Filtr subwoofera**.
- 4 Wybierz częstotliwość.

Ustawienia DSP



Niektóre zestawy stereo Fusion są wyposażone w technologię cyfrowego przetwarzania sygnału (DSP). Aby zoptymalizować jakość dźwięku, można wybrać wstępnie skonfigurowane ustawienia DSP dla głośników i wzmacniaczy Fusion.

Wszystkie ustawienia DSP konfiguruje się za pomocą aplikacji zdalnego sterowania Fusion-Link.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna we wszystkich modelach zestawów stereo.

Konfigurowanie ustawień DSP


Można skonfigurować ustawienia DSP, aby zoptymalizować dźwięk w każdej strefie, w której wykorzystywane są głośniki i wzmacniacze Fusion.

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Muzyka**.
- 2 Wybierz strefę.
- 3 Wybierz **Ustawienia DSP**.
- 4 W zależności od modelu głośników i wzmacniaczy Fusion podłączonych do strefy należy odpowiednio skonfigurować ustawienia DSP.
- 5 Powtórz te kroki dla każdej strefy.
- 6 Po zakończeniu konfiguracji ustawień DSP dla wszystkich stref wybierz **Wyślij ustawienia DSP**.


Zapamiętane ustawienia

Można zapamiętać ulubione stacje radiowe AM i FM, aby zapewnić do nich łatwy dostęp.




Zapamiętywanie stacji

- 1 Po wybraniu odpowiedniego źródła ustaw zestaw stereo na odbieranie stacji lub kanału.
- 2 Naciśnij i przytrzymaj .

Wybieranie zapamiętanych stacji z listy

- 1 Po wybraniu odpowiedniego źródła wybierz .
- 2 Wybierz zapamiętane ustawienie.

Usuwanie zapamiętanych

- 1 Po wybraniu odpowiedniego źródła wybierz .
- 2 Wybierz .
- 3 Wybierz każdą zapamiętaną pozycję, którą chcesz usunąć.
- 4 Po zakończeniu usuwania zapamiętanych pozycji wybierz .

Ustawienia dźwięku

Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** > .

Muzyka: Umożliwia konfigurację stref głośników (*Ustawienia strefy głośnika, strona 46*).

Region tunera: Umożliwia ustawienie regionu używanego przez różne źródła radiowe.

Nazwa urządzenia: Umożliwia ustawienie nazwy dla tego zestawu stereo.

Wyszukiwanie: Umożliwia korzystanie z technologii wyszukiwania Alpha Fusion (FAST), dzięki której można szybko wyszukiwać utwory według liter lub cyfr. Można ustawić minimalną liczbę utworów wymaganą do włączenia menu FAST. Funkcja wyszukiwania FAST jest dostępna, gdy urządzenie zawiera większą liczbę utworów niż podana.



Aktualizuj: Umożliwia zaktualizowanie oprogramowania ustawień zestawu stereo i DSP.

O systemie: Wyświetla informacje o wersji oprogramowania dla zestawu stereo.

Ustawienia strefy głośnika

Ustawianie nazwy strefy

Można ustawić nazwę strefy głośnika, aby ułatwić jej identyfikację.

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Muzyka**.
- 2 Wybierz strefę.
- 3 Wybierz **Nazwa strefy**.
- 4 Za pomocą klawiatury ekranowej wprowadź nazwę, a następnie wybierz **OK**.

Łączenie stref



Aby zachować synchronizację poziomów głośności, można połączyć strefy 1 i 2. Regulacja głośności jednej z połączonych stref ma wpływ na obie strefy.

Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Muzyka** > **Strefa 2** > **Połącz ze Strefą 1**.

UWAGA: Po połączeniu stref 1 i 2 nie można osobno regulować głośności poszczególnych stref.



Wyłączanie strefy

Nieużywane strefy można wyłączyć i usunąć ze stron wyświetlających poziom dźwięku. Jeśli strefa jest wyłączona, nie można zmienić żadnych ustawień tej strefy. Można wyłączyć tylko strefy 3 i 4.

- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Muzyka**.
- 2 Wybierz strefę.
- 3 Wybierz **Strefa wyłączona**.


Wyłączanie wzmacniaczy wewnętrznych

Jeśli głośniki nie zostaną podłączone bezpośrednio do stref 1 i 2, można wyłączyć wzmacniacze wewnętrzne, aby zmniejszyć zużycie energii.



- 1 Wybierz kolejno  > **Narzędzia** > **Fusion Link** >  > **Ogólne**.
- 2 Wybierz **Wzmacniacze wewnętrzne**.

Rejestrowanie historii usług

Można zarejestrować stan licznika oraz datę wykonania napraw i konserwacji pojazdu. Urządzenie oferuje kilka kategorii usług. Dodatkowo można też dodawać własne kategorie (*Dodawanie kategorii usług, strona 47*).



- 1 Wybierz  > **Narzędzia** > **Historia usług**.
- 2 Wybierz kategorię usług.
- 3 Wybierz **Dodaj zapis**. **Dodaj zapis**
- 4 Podaj stan licznika i wybierz **Dalej**. **Dalej**
- 5 Wpisz komentarz (opcjonalnie).
- 6 Wybierz **Gotowe**.

Dodawanie kategorii usług



- 1 Wybierz  > **Narzędzia** > **Historia usług**.
- 2 Wybierz kolejno  > **Dodaj kategorię**.
- 3 Wpisz nazwę kategorii i wybierz Gotowe.**Gotowe**

Usuwanie kategorii usług

W przypadku usunięcia kategorii usług wszystkie zapisy usług z tej kategorii również zostaną usunięte.


- 1 Wybierz  > **Narzędzia** > **Historia usług**.
- 2 Wybierz kolejno  > **Usuń kategorię**.
- 3 Wybierz kategorię usług do usunięcia.
- 4 Wybierz **Usuń**.

Zmiana nazw kategorii usług



- 1 Wybierz  > **Narzędzia** > **Historia usług**.
- 2 Wybierz kategorię, której nazwa ma zostać zmieniona.
- 3 Wybierz kolejno  > **Zmień nazwę kategorii**.
- 4 Wpisz nazwę i wybierz **Gotowe**.

Edycja zapisu usług

Można edytować komentarz, stan licznika i datę zapisu usług.

- 1 Wybierz  > **Narzędzia** > **Historia usług**.
- 2 Wybierz kategorię.
- 3 Wybierz pole.
- 4 Podaj nowe informacje i wybierz Gotowe.**Gotowe**

Usuwanie zapisów usług

- 1 Wybierz  > **Narzędzia** > **Historia usług**.
- 2 Wybierz kategorię usług.
- 3 Wybierz kolejno  > **Usuń zapisy**.
- 4 Wybierz zapisy usług do usunięcia.
- 5 Wybierz **Usuń**.

Wyświetlanie poprzednich tras i celów

Zanim będzie można skorzystać z tej funkcji, konieczne jest włączenie funkcji historii podróży ([Ustawienia urządzenia, strona 54](#)).

Możesz wyświetlić na mapie poprzednie trasy oraz miejsca postojów.

Wybierz  > **Nawigacja** > **Historia podróży**.

Wyświetlanie prognozy pogody

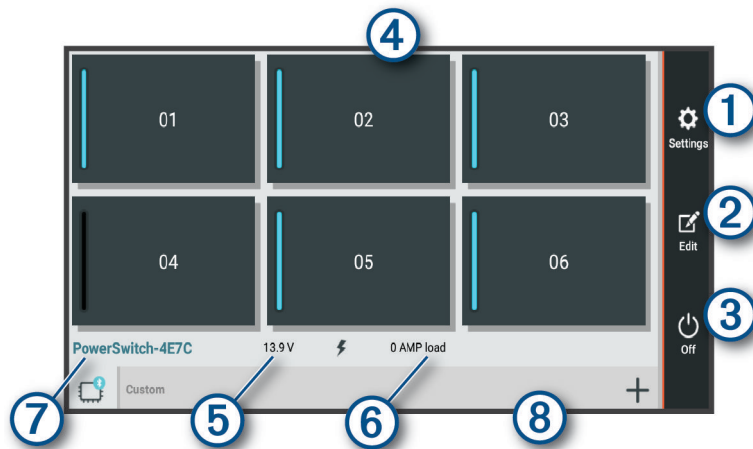
Aby móc korzystać z tej funkcji, urządzenie musi odbierać dane dotyczące pogody. Aby odbierać dane dotyczące pogody, połącz urządzenie z aplikacją Garmin Drive.









- 1 Na ekranie głównym wybierz widżet pogody ([Ekran główny, strona 8](#)).
Urządzenie pokazuje aktualne warunki pogodowe i prognozę na kilka kolejnych dni.
- 2 Wybierz dzień.
Zostanie wyświetlona szczegółowa prognoza pogody dla wybranego dnia.

Wyświetlanie pogody w pobliżu innego miasta

- 1 Na ekranie głównym wybierz widżet pogody (*Ekran główny, strona 8*).
- 2 Wybierz **Aktualna pozycja**.
- 3 Wybierz opcję:
 - Aby wyświetlić pogodę dla ulubionego miasta, wybierz je z listy.
 - Aby dodać ulubione miasto, wybierz **Dodaj miasto** i podaj nazwę tego miasta.

Aplikacja Garmin PowerSwitch™



① 	Otwiera menu ustawień aplikacji
② 	Otwiera tryb edycji umożliwiający dostosowanie wyglądu i funkcji aplikacji
③ 	Wyłącza wszystkie wyjścia
④ 	Przyciski zasilania Aktywuje każde podłączone wyjście
⑤ 	Wyświetla napięcie wejściowe
⑥ 	Wyświetla całkowite natężenie wybranego urządzenia Garmin PowerSwitch
⑦ 	Wyświetla nazwę urządzenia
⑧ 	Wyświetla karty urządzenia Garmin PowerSwitch i karty układu niestandardowego

Aktywacja przełącznika zasilania




Zanim będzie można użyć aplikacji Garmin PowerSwitch do aktywacji przełącznika, zainstaluj urządzenie Garmin PowerSwitch w pojeździe i sparuj je z aplikacją Garmin PowerSwitch.

W aplikacji Garmin PowerSwitch wybierz przycisk zasilania, aby włączyć lub wyłączyć dany przełącznik.

Wyłączanie wszystkich przełączników

Wybierz .


Dostosowywanie przycisku

- 1 Na ekranie aplikacji Garmin PowerSwitch wybierz opcję .
Aplikacja przechodzi w tryb edycji.
- 2 Wybierz opcję  na przycisku, który chcesz dostosować.
- 3 Wybierz opcję:
 - Aby zmienić nazwę przycisku, wybierz pole **Etykieta przycisku** i podaj nazwę.
 - Aby zmienić ikonę przycisku, wybierz pole **Ikona** a następnie wybierz ikonę.
 - Aby zmienić kolor przycisku, wybierz kolor.
 - Aby zmienić tryb przycisku, wybierz tryb przycisku.
 - Aby dostosować intensywność podświetlenia przełącznika, użyj suwaka.
 - Aby ustawić aktywowanie przycisku za pomocą wejścia sterującego, wybierz wejście sterujące.
- 4 Wybierz .
- 5 Wybierz **Gotowe**.

Przypisywanie przełącznika do wejścia sterującego



Przed korzystaniem z funkcji wejścia sterującego należy podłączyć to wejście do urządzenia Garmin PowerSwitch (*Podłączanie wejścia sterującego, strona 63*).

Istnieje możliwość ustawienia jednego lub więcej przełączników tak, aby włączały funkcję gdy do urządzenia Garmin PowerSwitch przekazywany jest sygnał z wejścia sterującego.




- 1 Wybierz kolejno .
- 2 Wybierz urządzenie Garmin PowerSwitch.
- 3 Wybierz wejście sterujące.
- 4 Wybierz jeden lub więcej przełączników.

Dodawanie niestandardowego układu



Do aplikacji Garmin PowerSwitch można dodać kartę niestandardowego układu. Przyciski dodane do niestandardowego układu mogą sterować wieloma przełącznikami jednocześnie.

- 1 W aplikacji Garmin PowerSwitch wybierz opcję .
Urządzenie przechodzi w tryb edycji.
- 2 Wybierz .




Dodawanie przycisku do układu niestandardowego

- 1 W aplikacji Garmin PowerSwitch wybierz zakładkę układu niestandardowego
- 2 Wybierz opcję .
Aplikacja przechodzi w tryb edycji.
- 3 Wybierz opcję **Dodaj przycisk**.
- 4 Na nowym przycisku wybierz opcję .
- 5 Wybierz opcję:
 - Aby zmienić nazwę przycisku, wybierz pole **Etykieta przycisku** i podaj nazwę.
 - Aby zmienić ikonę przycisku, wybierz pole **Ikona** a następnie wybierz ikonę.
 - Aby zmienić kolor przycisku, wybierz kolor.
- 6 Wybierz opcję **Dodaj działanie**.
- 7 W razie potrzeby wybierz urządzenie Garmin PowerSwitch i przełącznik.
- 8 Wybierz czynność:
 - W celu ustawienia przycisku tak, aby wyłączał i włączał przełącznik przy każdym przyciśnięciu, wybierz opcję **Przełącz**.
 - Aby ustawić przycisk tak, aby włączał przełącznik, wybierz opcję **Włącz**.
 - Aby ustawić przycisk tak, aby wyłączał przełącznik, wybierz opcję **Wyłącz**.
- 9 Wybierz tryb przycisku:
 - Aby ustawić przycisk tak, aby był aktywowany jednym dotknięciem, wybierz opcję **Normalna**.
 - Aby ustawić przycisk tak, aby aktywował się jedynie przy dotknięciu, wybierz opcję **Chwilowe**.
 - Aby ustawić przycisk tak, aby wielokrotnie włączał się i wyłączał, wybierz opcję **Światło stroboskopowe**, a następnie ustaw przedziały czasu.
- 10 W razie potrzeby ustaw jasność świateł za pomocą suwaka.
- 11 Wybierz .
- 12 Jeśli to konieczne, wybierz opcję **Dodaj działanie** w celu dodania dodatkowych akcji do przycisku.
Istnieje możliwość dodania jednej akcji dla każdego przełącznika na urządzeniu Garmin PowerSwitch.

Rozmieszczanie przycisków w układzie niestandardowym

- 1 W aplikacji Garmin PowerSwitch wybierz zakładkę układu niestandardowego
- 2 Wybierz opcję .
Aplikacja przechodzi w tryb edycji.
- 3 Przytrzymaj  i przeciągnij przycisk, który chcesz przenieść, w nowe miejsce.

Usuwanie niestandardowego układu lub przycisku

- 1 W aplikacji Garmin PowerSwitch wybierz zakładkę układu niestandardowego
- 2 Wybierz opcję .
Aplikacja przechodzi w tryb edycji.
- 3 Wybierz opcję:
 - Aby usunąć przycisk, wybierz ikonę  na przycisku, który chcesz usunąć.
 - Aby usunąć kartę układu, wybierz  na karcie układu.

Ustawienia

Ustawienia nawigacji

Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja**.

Tryb obliczania: Pozwala ustawić sposób obliczania trasy.

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

Własne unikane: Umożliwia unikanie określonych obszarów i odcinków dróg.

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

Drogi płatne: Ustawianie preferencji dla unikania dróg płatnych.

Opłaty: Ustawianie preferencji dla unikania dróg płatnych i dróg wymagających winiet.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Tryb ograniczony: Ten tryb służy do wyłączania wszystkich funkcji, które wymagają uwagi kierowcy.

Historia podróży: Umożliwia przechowywanie w urządzeniu informacji na temat odwiedzonych miejsc. Dzięki temu możesz wyświetlać dziennik podróży oraz korzystać z funkcji Historia podróży i sugerowanych tras myTrends.

Wyczyść historię podróży: Umożliwia wyczyszczenie całej historii podróży z urządzenia.

Ustawienia mapy i pojazdu

Wybierz kolejno **Ustawienia > Mapa i pojazd**.

Pojazd: Zmienia ikonę pojazdu wskazującą pozycję użytkownika na mapie.

Język głosu: Ustawia język komunikatów głosowych nawigacji.

Widok mapy podczas jazdy: Ustawia perspektywę używaną na mapie.

Szczegółowość map: Ustawia poziom szczegółowości mapy. Większa ilość szczegółów może spowolnić rysowanie mapy.

Motyw mapy: Zmienia gamę kolorystyczną mapy.

Warstwy mapy: Umożliwia wybór danych wyświetlanych na mapie (*Dostosowywanie warstw mapy, strona 34*).

Auto. przybliżanie: Automatycznie wybiera poziom powiększenia zapewniający optymalne korzystanie z mapy. W przypadku wyłączenia operacje powiększania i pomniejszania trzeba wykonywać ręcznie.

Moje Mapy: Umożliwia wybór zainstalowanych map, które mają być wykorzystywane przez urządzenie.

Włączanie map

Można włączać mapy zainstalowane w urządzeniu.

PORADA: Dodatkowe mapy można kupić na stronie garmin.com/maps.

1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Mapa i pojazd > Moje Mapy**.

2 Wybierz mapę.

Łączenie z siecią bezprzewodową

1 Wybierz **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe > Wi-Fi**.

2 W razie potrzeby użyj przełącznika, aby włączyć obsługę sieci bezprzewodowych.

3 Wybierz sieć bezprzewodową.

4 W razie potrzeby wprowadź klucz szyfrowania.

Urządzenie połączy się z siecią bezprzewodową. Urządzenie zapamiętuje informacje o sieci i łączy się z nią automatycznie po powrocie do danej lokalizacji w późniejszym terminie.

Włączanie bezprzewodowej technologii Bluetooth

Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe > Bluetooth**.

Ustawienia asystenta kierowcy

Wybierz kolejno **Ustawienia > Asystent kierowcy**.

Alerty dźwiękowe dla kierowcy: Włącza alert dźwiękowy dla każdego typu ostrzeżenia dla kierowcy (*Funkcje ostrzeżeń i alerty dla kierowcy, strona 12*).

Alerty punktów alarmowych: Ostrzega o zbliżaniu się do fotoradarów lub kamer na światłach.

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

Planowanie przerw: Po dłuższym czasie jazdy przypomina o konieczności zrobienia sobie przerwy i wyświetla informacje o usługach dostępnych na kolejnych etapach podróży. Możesz włączyć lub wyłączyć przypomnienia o przerwach i sugestie dotyczące usług dostępnych na kolejnych etapach podróży.

Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych

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

Utrudnienia drogowe: Włącza funkcję utrudnień drogowych.

Bieżący dostawca: Ustawianie dostawcy komunikatów drogowych, który będzie używany. Opcja Auto umożliwia automatyczny wybór najlepszych danych o ruchu drogowym dostępnych na danym obszarze.

Subskrypcje: Na liście znajdują się bieżące subskrypcje komunikatów o ruchu.

Optymalizuj trasę: Opcja pozwala określić, czy zoptymalizowane trasy alternatywne mają być wybierane automatycznie czy na żądanie (*Unikanie opóźnień przez korki na trasie, strona 19*).

Ustawienia wyświetlania

Wybierz kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Wyświetlanie**.

Poziom jasności: Umożliwia ustawienie poziomu jasności wyświetlacza urządzenia.

Automatyczna jasność: Umożliwia automatyczne ustawianie jasności w oparciu o oświetlenie otoczenia, gdy urządzenie znajduje się poza uchwytem.

Motyw: Umożliwia wybór trybu kolorów dziennych lub nocnych. Wybranie Automatycznie powoduje, że urządzenie automatycznie przełącza się na koloryienne lub nocne w oparciu o aktualny czas.

Tapeta: Pozwala ustawić tapetę tła w urządzeniu.

Uśpij: Pozwala ustawić czas bezczynności, po którym urządzenie przełącza się w tryb uśpienia podczas korzystania z zasilania baterijnego.

Wygaszacz ekranu: Umożliwia włączenie lub wyłączenie wygaszacza ekranu.

Rozmiar czcionki: Umożliwia zmniejszenie lub zwiększenie rozmiaru czcionki na ekranie urządzenia.

Po obróceniu urządzenia: Umożliwia automatyczne obracanie ekranu, przełączając między orientacją pionową a poziomą, w oparciu o położenie urządzenia lub pozostanie w obecnej orientacji.

Ustawienia dźwięku i powiadomień

Wybierz kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Dźwięki i powiadomienia**.

Suwaki głośności: Pozwala określić poziom głośności dla nawigacji, plików multimedialnych, połączeń, alarmów i powiadomień alertów.

Nie przeszkadzać: Pozwala określić zasady automatycznego włączania funkcji „Nie przeszkadzać”. Funkcja ta umożliwia wyłączenie alertów dźwiękowych w określonym czasie lub podczas określonych wydarzeń.

Domyślny dzwonek powiadomień: Umożliwia ustawienie domyślnego dźwięku dzwonka powiadomień w urządzeniu.

Inne dźwięki: Umożliwia włączanie i wyłączanie dźwięków dla innych interakcji z urządzeniem, takich jak dotknięcie ekranu, blokowanie ekranu czy ładowanie.

Przesyłaj: Umożliwia bezprzewodowe przesyłanie dźwięku lub obrazu z urządzenia do zgodnego głośnika, wyświetlacza lub innego urządzenia.

Po zablokowaniu urządzenia: Określa, czy powiadomienia mają być wyświetlane na ekranie, gdy urządzenie jest zablokowane.

Powiadomienia z aplikacji: Umożliwia włączanie i wyłączanie powiadomień dla każdej zainstalowanej aplikacji oraz modyfikowanie preferencji „Nie przeszkadzać” dla każdej aplikacji.

Dostęp do powiadomień: Umożliwia wybór aplikacji, które mają dostęp do odczytu powiadomień systemu i aplikacji.

Dostęp do funkcji Nie przeszkadzać: Umożliwia wybór aplikacji, które mogą zastąpić lub zmodyfikować ustawienia „Nie przeszkadzać”.

Regulacja dźwięku i głośności powiadomień

1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Dźwięki i powiadomienia**.

2 Wyreguluj głośność ogólną i głośność powiadomień za pomocą suwaka.

Ustawianie alarmu

1 Wybierz  > **Narzędzia > Zegar >  > **.

2 Ustaw czas.

3 W razie potrzeby użyj przełącznika, aby włączyć alarm.

Włączanie i wyłączanie usług lokalizacji

Funkcja usługi lokalizacji musi być włączona na urządzeniu, aby określić lokalizację, obliczyć trasę i zapewnić pomoc nawigacyjną. Możesz wyłączyć usługi lokalizacji, aby zaplanować trasę, gdy sygnał GPS jest niedostępny. Gdy usługi lokalizacji są wyłączone, urządzenie umożliwia obliczanie i symulowanie tras przez symulator GPS.

PORADA: Wyłączenie usług lokalizacji może zaoszczędzić energię baterii.

1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Osobiste > Położenie**.

2 Użyj przełącznika w celu włączania i wyłączania usług lokalizacji.

UWAGA: W przypadku większości aktywności nie powinno się zmieniać domyślnego ustawienia Tylko urządzenie dla opcji Tryb. Urządzenie jest wyposażone w antenę GPS o wysokiej wydajności, która zapewnia najbardziej precyzyjne dane lokalizacyjne podczas nawigacji.

Ustawianie języka tekstu

Istnieje możliwość wyboru języka tekstu w oprogramowaniu urządzenia.

1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Osobiste > Język i sposób wprowadzania danych > Język**.

2 Wybierz język.

Ustawienia dotyczące daty i czasu

Wybierz kolejno **Ustawienia > System > Data i czas**.

Automatyczna strefa czasowa: Automatycznie ustawia strefę czasową na podstawie informacji z sieci, z którą jest połączone.

Wybierz strefę czasową: Ustawia strefę czasową w urządzeniu, gdy opcja Automatyczna strefa czasowa jest wyłączona.

Użyj formatu 24-godzinnego: Włącza lub wyłącza format 24-godzinny.

Ustawienia urządzenia

Wybierz kolejno **Ustawienia > Informacje o urządzeniu**.

Stan: Wyświetla stan systemu i informacje o sieci.

Informacje prawne: Umożliwia wgląd w umowę licencyjną użytkownika i informacje o licencji na oprogramowanie.

Informacje prawne: Wyświetla informacje dotyczące zgodności i przepisów związanych z e-etykietami.

Informacje o urządzeniu Garmin: Wyświetla informacje o wersji urządzenia i oprogramowania.

Raportow. danych urz.: Udostępnia anonimowe dane, aby usprawnić korzystanie z urządzenia.

Przywracanie ustawień

Kategorię ustawień można przywrócić do wartości fabrycznych.

- 1 Wybierz **Ustawienia**.
- 2 Wybierz kategorię ustawień.
- 3 Wybierz kolejno **⋮ > Przywróć**.

Informacje o urządzeniu

Wyświetlanie informacji dotyczących zgodności i przepisów związanych z e-etykietami

- 1 W menu ustawień przesunij palcem do samego dołu menu.
- 2 Wybierz kolejno **Informacje o urządzeniu > Informacje prawne**.

Dane techniczne

Zakres temperatury roboczej	Od -20°C do 55°C (od -4°F do 131°F)
Zakres temperatury ładowania	Od 0°C do 45°C (od 32°F do 113°F)
Częstotliwość radiowa (RV 890 / Camper 890)	2.4 GHz przy 14 dBm
Częstotliwość radiowa (RV 1090 / Camper 1090)	2.4 GHz przy 15 dBm
Moc wejściowa	Zasilanie z samochodu przez przewód zasilający z gniazda zapalniczki. Zasilanie sieciowe z użyciem opcjonalnego akcesorium do użytku domowego i biurowego.
Typ baterii	Bateria litowo-jonowa

Ładowanie urządzenia

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

Baterię w urządzeniu można ładować na kilka sposobów.

- Zainstaluj urządzenie w uchwycie, a następnie podłącz uchwyt do źródła zasilania w pojeździe.
- Podłącz urządzenie do opcjonalnego zasilacza, np. zasilacza sieciowego.
Zasilacz AC/DC firmy Garmin zatwierdzony do użytku domowego bądź biurowego można zakupić od dealera firmy Garmin lub na stronie www.garmin.com. Urządzenie podłączone do ładowarki innej firmy może ładować się powoli.

Konserwacja urządzenia

Centrum obsługi klienta firmy Garmin

Odwiedź stronę support.garmin.com, aby zasięgnąć pomocy oraz informacji w takich zasobach, jak podręczniki, często zadawane pytania, filmy czy obsługa klienta.

Aktualizacja map i oprogramowania za pomocą sieci Wi-Fi

NOTYFIKACJA

Aktualizacje map i oprogramowania mogą wymagać pobrania przez urządzenie plików o dużym rozmiarze. Zastosowanie mają typowe ograniczenia transferu danych i opłaty stosowane przez dostawcę usług internetowych. Aby dowiedzieć się więcej na temat ograniczeń transferu danych i opłat, skontaktuj się z dostawcą usług internetowych.


Możesz aktualizować mapy i oprogramowanie, łącząc urządzenie z siecią Wi-Fi zapewniającą dostęp do Internetu. Umożliwi to aktualizowanie urządzenia bez podłączania go do komputera.

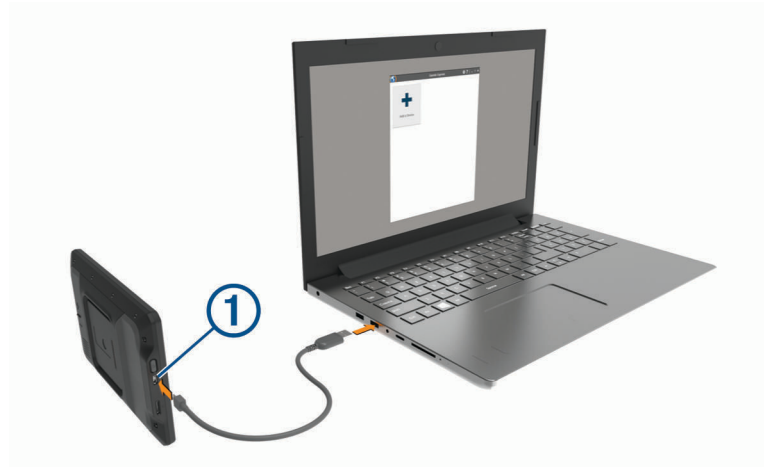
- 1 Za pomocą dołączonego kabla USB podłącz urządzenie do zewnętrznego źródła zasilania.
UWAGA: Zasilacz sieciowy USB nie jest dołączony. Odwiedź stronę garmin.com, aby kupić opcjonalny zasilacz sieciowy.
- 2 Połącz urządzenie z siecią Wi-Fi ([Łączenie z siecią bezprzewodową, strona 51](#)).
Po nawiązaniu połączenia z siecią Wi-Fi urządzenie automatycznie sprawdza dostępność aktualizacji i wyświetla powiadomienie, jeśli jakaś aktualizacja jest dostępna.
- 3 Wybierz opcję:
 - Gdy zostanie wyświetlone powiadomienie o dostępności aktualizacji oprogramowania, przesuń palcem od góry w dół ekranu, a następnie wybierz pozycję **Dostępna jest aktualizacja..**
 - Aby sprawdzić dostępność aktualizacji ręcznie, wybierz kolejno **Ustawienia > Aktualizacje**.
Wyświetlona zostanie lista dostępnych aktualizacji map i oprogramowania. Jeśli aktualizacja jest dostępna, oznaczenie **Dostępna aktualizacja** zostanie wyświetlone poniżej pozycji Mapa lub Oprogramowanie.
- 4 Wybierz opcję:
 - Aby zainstalować wszystkie aktualizacje, wybierz **Pobierz**.
 - Aby zainstalować tylko aktualizacje mapy, wybierz **Mapa**.
 - Aby zainstalować tylko aktualizacje oprogramowania, wybierz **Oprogramowanie**.
- 5 W razie potrzeby przeczytaj umowy licencyjne i wybierz **Akceptuj**, aby je zaakceptować.
UWAGA: Jeśli nie zgadzasz się na warunki umów licencyjnych, wybierz **Odrzuć**. Spowoduje to zatrzymanie procesu aktualizacji. Nie można zainstalować aktualizacji bez akceptacji umów licencyjnych.
- 6 Do zakończenia procesu aktualizacji urządzenie powinno być podłączone do zewnętrznego źródła zasilania i znajdować się w zasięgu sieci Wi-Fi.

PORADA: Jeśli aktualizacja zostanie przerwana lub anulowana przed jej zakończeniem, urządzenie może nie mieć dostępu do niektórych danych mapy. Aby naprawić brakujące dane, zaktualizuj mapy ponownie.

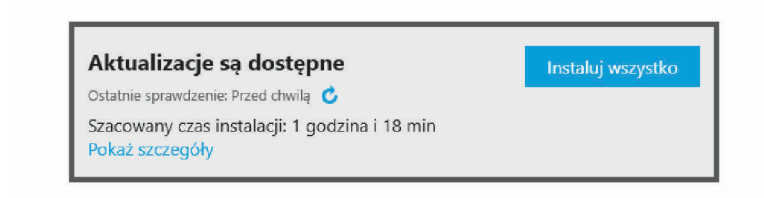
Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikacji Garmin Express

Aplikacji Garmin Express można używać do pobierania i instalowania najnowszych aktualizacji map i oprogramowania w urządzeniu.

- 1 Jeśli nie masz zainstalowanej aplikacji Garmin Express w komputerze, otwórz stronę garmin.com/express i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ją zainstalować (*Instalowanie Garmin Express, strona 57*).
- 2 Otwórz aplikację  Garmin Express.
- 3 Podłącz urządzenie do komputera za pomocą przewodu micro-USB.
Podłącz mniejszą wtyczkę przewodu do portu micro-USB **1** w urządzeniu RV / Camper, a dużą do dostępnego portu USB w komputerze.



- 4 Kiedy urządzenie RV / Camper wyświetli monit z prośbą o włączenie trybu przesyłania plików, wybierz **Tak**.
- 5 W aplikacji Garmin Express kliknij **Dodaj urządzenie**.
Aplikacja Garmin Express wyszuka urządzenie i wyświetli jego nazwę oraz numer seryjny.
- 6 Kliknij **Dodaj urządzenie** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby dodać urządzenie do aplikacji Garmin Express.
Po skonfigurowaniu aplikacja Garmin Express wyświetli dostępne dla urządzenia aktualizacje.



- 7 Wybierz opcję:
 - Aby zainstalować wszystkie aktualizacje, kliknij **Instaluj wszystko**.
 - Aby zainstalować określoną aktualizację, kliknij **Pokaż szczegóły**, a następnie **Instaluj** obok aktualizacji, którą chcesz zainstalować.

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

UWAGA: Jeśli aktualizacja mapy jest zbyt duża, aby zmieścić się na wewnętrznej pamięci urządzenia, aplikacja wyświetli monit z prośbą o włożenie karty microSD® do urządzenia, aby zwiększyć ilość miejsca na przechowywanie danych (*Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane, strona 69*).

- 8 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie podczas procesu aktualizacji, aby zainstalować aktualizacje.
Na przykład podczas wykonywania aktualizacji aplikacja Garmin Express może poprosić o odłączenie i ponowne podłączenie urządzenia.

Instalowanie Garmin Express

Aplikacja Garmin Express jest dostępna dla komputerów z systemem Windows® oraz komputerów Mac®.

- 1 W komputerze przejdź do strony garmin.com/express.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby wyświetlić wymagania systemowe i sprawdzić, czy aplikacja Garmin Express jest zgodna z danym modelem komputera, wybierz **Wymagania systemowe**.
 - Aby wykonać instalację w komputerze z systemem Windows, wybierz **Pobierz dla systemu Windows**.
 - Aby wykonać instalację w komputerze z systemem Mac, wybierz **Pobierz dla komputera Mac**.
- 3 Uruchom pobrany plik i postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami, aby ukończyć instalację.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia

NOTYFIKACJA

Urządzenie należy chronić przed upadkiem.

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

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

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z wodą.

Czyszczenie obudowy

NOTYFIKACJA

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

- 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 swoje urządzenie za pomocą oprogramowania Garmin Express (garmin.com/express).

Resetowanie urządzenia

Jeśli urządzenie przestanie działać, można je zresetować.

Przytrzymaj przycisk zasilania przez 12 sekund.

Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki

Zdejmowanie uchwytu z przyssawki

- 1 Poluzuj nakrętkę mocującą uchwyt magnetyczny do kulki z przyssawką.
- 2 Obróć uchwyt urządzenia w prawo lub w lewo.
- 3 Użyj siły, aby gniazdo w uchwycie zwolniło kulkę przyssawki.

Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby

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

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 (*Montowanie i zasilanie urządzenia w pojeździe, strona 3*).

Uchwyt nie utrzymuje urządzenia na swoim miejscu podczas jazdy.

Aby uzyskać najlepsze rezultaty, należy dbać o czystość uchwytu i umieścić urządzenie w pobliżu przyssawki. W przypadku zmiany położenia urządzenia podczas jazdy należy wykonać poniższe czynności.

- Wyjmij zasilany uchwyt z ramienia przyssawki, a następnie wytrzyj przegub kulowy za pomocą szmatki. Obecność kurzu i innych zanieczyszczeń może zmniejszyć przyczepność przegubu kulowego, w związku z czym przesuwa się on podczas jazdy.
- Przesuń ramię uchylnie w stronę przyssawki tak daleko, jak umożliwia to kąt nachylenia przedniej szyby. Przybliżenie urządzenia do przedniej szyby ogranicza wpływ wstrząsów i wibracji obecnych podczas jazdy.

Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów

- Sprawdź, czy usługi lokalizacji są włączone (*Włączanie i wyłączenie usług lokalizacji, strona 53*).
- 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, czy pojazd jest włączony i czy w gnieździe zapalniczki jest zasilanie.
- Sprawdź, czy temperatura wewnątrz pojazdu mieści się w zakresie temperatury ładowania wskazanym w specyfikacji.
- Upewnij się, że bezpiecznik gniazda zapalniczki w skrzynce bezpiecznikowej pojazdu jest sprawny.

Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas

- Zmniejsz jasność ekranu (*Ustawienia wyświetlania, strona 52*).
- Skróć czas podświetlania ekranu (*Ustawienia wyświetlania, strona 52*).
- Zmniejsz głośność (*Regulacja dźwięku i głośności powiadomień, strona 53*).
- Włączaj w urządzeniu w tryb energooszczędny, kiedy urządzenie nie jest używane (*Włączanie i wyłączenie urządzenia, strona 7*).
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami.
- Nie zostawiaj urządzenia w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Urządzenie nie może połączyć się z telefonem

- Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe > Bluetooth**.
Opcja Bluetooth musi być włączona.
- Włącz bezprzewodową technologię Bluetooth w telefonie i umieść go w odległości nie większej niż 10 m (33 stopy).
- Sprawdź, czy telefon jest zgodny.
Przejdź do strony <http://www.garmin.com/bluetooth>, aby uzyskać więcej informacji.
- Ponownie przeprowadź proces parowania.
Aby powtórzyć proces parowania, anuluj powiązanie telefonu i urządzenia (*Usuwanie sparowanego urządzenia Bluetooth, strona 38*) i przeprowadź proces parowania do końca.

Załącznik

Garmin PowerSwitch

OSTRZEŻENIE

Firma Garmin zaleca zlecić montaż urządzenia doświadczonemu instalatorowi, dysponującemu odpowiednią wiedzą z zakresu układów elektrycznych. Nieprawidłowe podłączenie przewodu zasilania może spowodować uszkodzenie pojazdu lub akumulatora oraz uszkodzenia ciała.

Za pomocą podłączonego urządzenia Garmin PowerSwitch można sterować oświetleniem, wentylatorami i innymi funkcjami urządzenia RV / Camper.

Uwagi dotyczące montażu

- Urządzenie musi być zamontowane blisko akumulatora i w zasięgu dostarczonego przewodu zasilającego.
- Powierzchnia montażowa musi być wystarczająco wytrzymała, aby utrzymać urządzenie.
- Miejsce to musi umożliwiać doprowadzenie i podłączenie wszystkich przewodów.

Montowanie urządzenia

Przed zamontowaniem urządzenia wybierz miejsce montażowe i zakup elementy montażowe odpowiednie dla powierzchni montażowej.

NOTYFIKACJA

Podczas wiercenia otworów prowadzących i mocowania uchwyty w pojeździe należy unikać miejsc, w których znajdują się przewody, wskaźniki, poduszki powietrzne i ich osłony, klimatyzacja i inne elementy. Firma Garmin nie odpowiada za szkody ani konsekwencje wynikające z montażu.

- 1 Umieść uchwyt w wybranym miejscu.



- 2 Używając uchwyty jako szablonu, zaznacz położenie dwóch śrub ①.
- 3 Wywierć otwory prowadzące (opcjonalne).
W przypadku niektórych materiałów, z których wykonana jest powierzchnia montażowa, wywiercenie otworów prowadzących może okazać się niezbędne. Nie przewiercaj uchwyty.
- 4 Zamocuj pewnie uchwyt na powierzchni, korzystając z elementów montażowych odpowiednich dla powierzchni montażowej.

Otwieranie przedniej pokrywy

Aby podłączyć przewody elektryczne, otwórz przednią pokrywę.

1 Unieś zatrzask przedniej pokrywy ① i obróć go w lewo.



2 Wyciągnij przednią pokrywę z urządzenia.



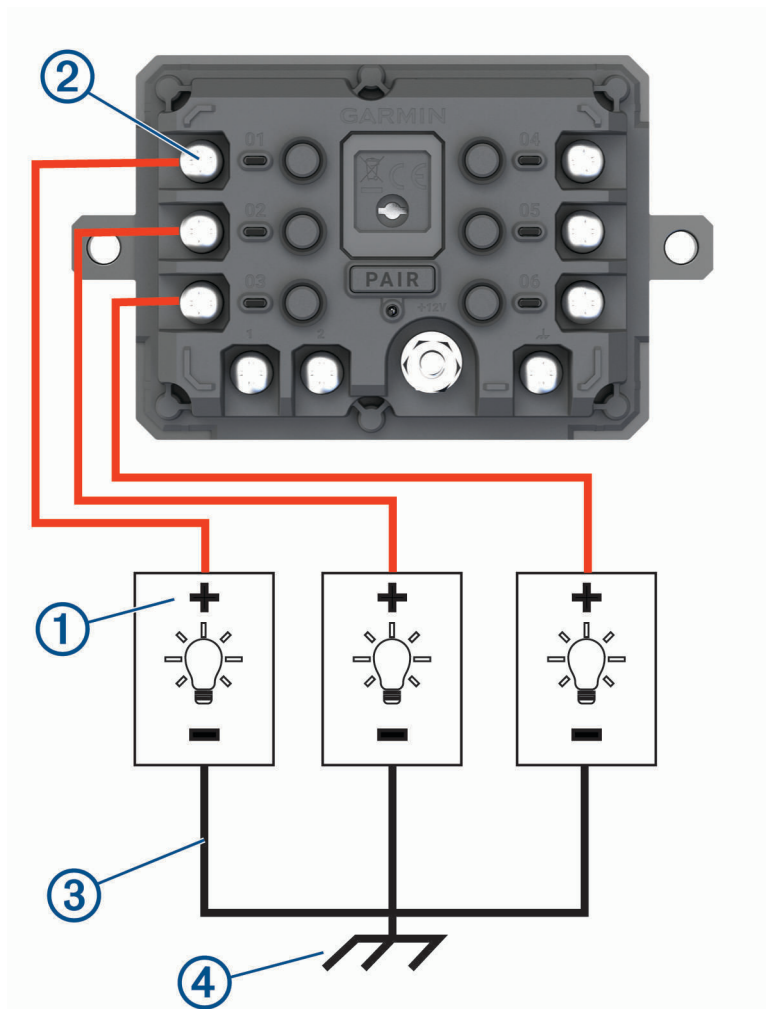
Podłączanie akcesoriów

NOTYFIKACJA

Nie używaj tego urządzenia do sterowania wyciągarką lub jej zasilania. W przeciwnym razie pojazd lub urządzenie może ulec uszkodzeniu.

Wymagania dotyczące akcesoriów:

- Przed podłączeniem do urządzenia Garmin PowerSwitch sprawdź prąd znamionowy każdego akcesorium. Urządzenie obsługuje akcesoria o maksymalnym prądzie 30 A na kanał i maksymalnie 100 A na cały układ.
 - W przypadku akcesoriów korzystających z prądu w zakresie od 20 do 30 A używaj przewodów o przekroju 6 mm² (10 AWG).
 - W przypadku akcesoriów korzystających z prądu w zakresie od 10 do 20 A używaj przewodów o przekroju 4 mm² (12 AWG).
 - W przypadku akcesoriów korzystających z prądu poniżej 10 A używaj przewodów o przekroju 2,5 mm² (14 AWG).
 - Korzystaj z zacisków o rozmiarze odpowiednim dla połączeń wszystkich akcesoriów.
 - Zaciśnij prawidłowo wszystkie złącza zacisków.
- 1 Podłącz dodatni przewód akcesorium ① do jednego z zacisków akcesorium ② w urządzeniu Garmin PowerSwitch.



- 2 Podłącz przewód ujemny lub przewód uziemienia ③ do niemalowanego zacisku uziemienia ④ na ramie pojazdu, do rozgałęźnika z uziemieniem lub bezpośrednio do ujemnego zacisku akumulatora.

NOTYFIKACJA

Nie podłączaj przewodów uziemienia akcesorium do zacisku uziemienia (GND) w urządzeniu Garmin PowerSwitch. Zignorowanie tego ostrzeżenia może prowadzić do uszkodzenia mienia lub obrażeń ciała, a także może negatywnie wpłynąć na działanie urządzenia.

Podłączanie wejścia sterującego

Aby umożliwić urządzeniu Garmin PowerSwitch włączanie niestandardowych wyjść, możesz podłączyć je do zacisków sterowania. Na przykład możesz podłączyć stacyjkę samochodu do zacisku wejścia sterującego, aby automatycznie włączać akcesoria przy każdorazowym uruchomieniu pojazdu. Zaciski sterowania wykrywają sygnał o napięciu od 3,3 V do 18 V. Funkcje wyjść możesz skonfigurować w aplikacji Garmin PowerSwitch.

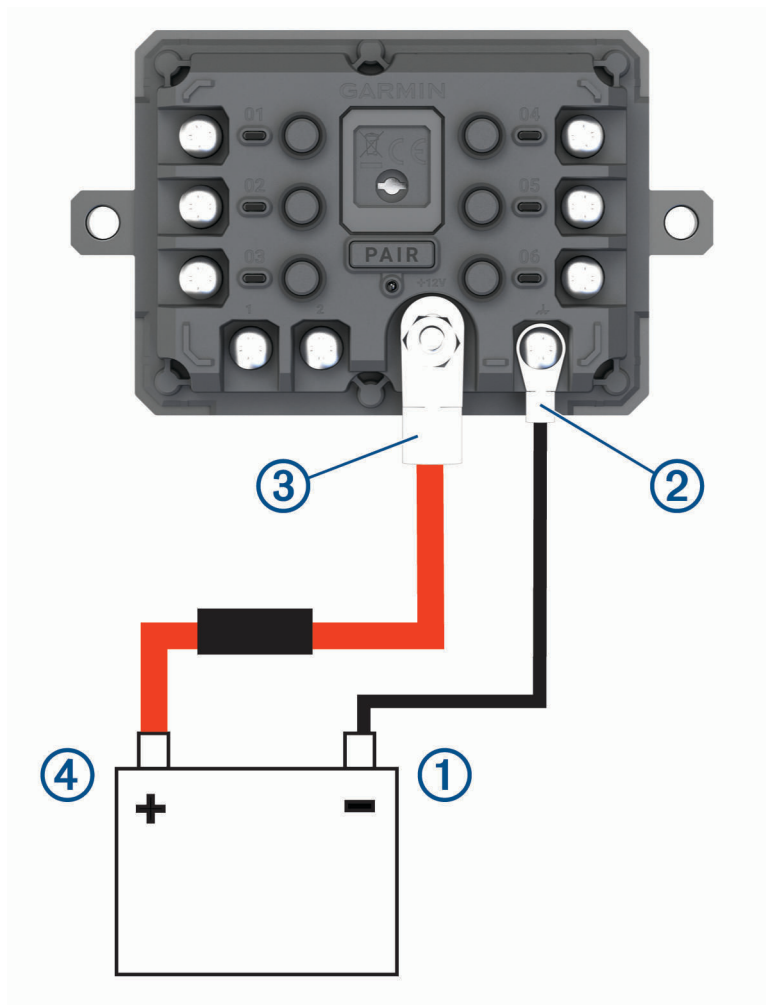
Podłącz przewód sterujący ze źródła sterującego pojazdu do jednego lub dwóch zacisków sterowania w urządzeniu Garmin PowerSwitch.

Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazd

Zanim możliwe będzie podłączenie urządzenia do źródła zasilania w pojeździe, musisz zdjąć etykietę z ostrzeżeniem z zacisku +12V w urządzeniu.

Zawsze sprawdzaj, czy wszystkie połączenia są odpowiednio zabezpieczone i czy nie poluzują się podczas pracy urządzenia.

- 1 Podłącz dużą końcówkę oczkową dołączonego przewodu uziemiającego ① do ujemnego zacisku akumulatora pojazdu.



- 2 Podłącz małą końcówkę oczkową przewodu uziemiającego do zacisku **GND** ② w urządzeniu.
- 3 Podłącz małą końcówkę oczkową dołączonego przewodu 12 V do zacisku **+12V** ③ w urządzeniu.
- 4 Dokręć nakrętkę $\frac{3}{8}$ cala do zacisku +12 V z maksymalnym momentem obrotowym wynoszącym 4,52 Nm (40 lbf-cal).

Upewnij się, że nakrętki nie można poluzować ręcznie.

NOTYFIKACJA

Aby nie doprowadzić do uszkodzenia zacisku +12 V, nie dokręcaj go zbyt mocno.

- 5 Podłącz dużą końcówkę oczkową przewodu 12 V ④ do dodatniego zacisku akumulatora pojazdu.

Parowanie z urządzeniem nawigacyjnym Garmin

Urządzenie Garmin PowerSwitch można sparować ze zgodnym urządzeniem nawigacyjnym Garmin.

- 1 Włącz zasilanie urządzenia Garmin PowerSwitch i umieść zgodne urządzenie nawigacyjne Garmin w odległości 1 m (3,3 stóp) od niego.
- 2 Otwórz aplikację Garmin PowerSwitch na zgodnym urządzeniu nawigacyjnym.
- 3 Postępuj zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami, aby zakończyć proces parowania i konfiguracji.

Na ekranie pojawi się strona główna aplikacji. Po sparowaniu urządzeń następuje automatyczne ich połączenie, jeśli urządzenia są włączone i znajdują się w zasięgu.

Garmin PowerSwitch — dane techniczne

Wymiary (dł. × szer. × wys.)	75 × 125 × 32 mm (2,95 × 4,92 × 1,26 cale)
Zakres temperatury roboczej	Od -25°C do 85°C (od -13°F do 185°F)
Częstotliwość bezprzewodowa	2,4 GHz przy 14 dBm
Moc wejściowa	Od 12 do 16 V za pomocą przewodu zasilającego z gniazda zapalniczki.
Maksymalny prąd w akcesorium	30 A
Maksymalny prąd w układzie	100 A
Pobór prądu przy wyłączonych wszystkich wyjściach	3 mA
Klasa wodoszczelności	IEC 60529 IPX7 ¹

Rozwiązywanie problemów

Urządzenie Garmin PowerSwitch traci łączność

- Sprawdź, czy urządzenie Garmin PowerSwitch jest zasilane.
- Sprawdź, czy w sparowanym urządzeniu nawigacyjnym lub smartfonie włączono technologię Bluetooth.
- Umieść urządzenie nawigacyjne lub smartfon bliżej urządzenia Garmin PowerSwitch.
- Sprawdź, czy akumulator pojazdu dostarcza energię o napięciu co najmniej 12 V.

Urządzenie Garmin PowerSwitch automatycznie wyłącza wszystkie wyjścia zasilania w celu oszczędzania akumulatora, jeśli wartość napięcia jest niższa niż 11 V (*Akcesoria nie są zasilane, strona 65*).

Akcesoria nie są zasilane

- Sprawdź, czy urządzenie Garmin PowerSwitch jest zasilane z akumulatora pojazdu.
- Sprawdź, czy akumulator pojazdu dostarcza energię o napięciu co najmniej 12 V.
Urządzenie Garmin PowerSwitch automatycznie wyłącza wszystkie wyjścia w celu oszczędzania akumulatora, jeśli otrzymuje z niego energię o napięciu poniżej 11 V. Wyjścia włączą się, gdy urządzenie wykryje energię o napięciu powyżej 12 V.
- Sprawdź, czy wszystkie połączenia są odpowiednio zabezpieczone i czy nie poluzują się podczas pracy pojazdu.
- Sprawdź, czy każde podłączone urządzenie pobiera energię na poziomie poniżej 30 A.
Jeśli akcesorium pobiera powyżej 30 A energii, urządzenie automatycznie wyłączy to wyjście.
- Sprawdź, czy całkowite obciążenie systemu wynosi poniżej 100 A.
Jeśli urządzenie wykryje obciążenie powyżej 100 A, automatycznie wyłączy wszystkie wyjścia.
- Sprawdź, czy na którymkolwiek połączeniu elektrycznym nie nastąpiło zwarcie.

¹ Urządzenie jest odporne na przypadkowe zanurzenie w wodzie na głębokość do 1 metra, na czas do 30 minut. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.garmin.com/waterrating.

Kamery cofania

Urządzenie może wyświetlać obraz wideo z jednej lub wielu podłączonych kamer cofania.

Parowanie kamery cofania BC™ 35 z urządzeniem nawigacyjnym Garmin

Przed połączeniem z kamerą należy włączyć ustawienie Wi-Fi w urządzeniu nawigacyjnym Garmin.

Bezprzewodowa kamera cofania BC 35 jest zgodna z niektórymi urządzeniami nawigacyjnymi Android z systemem Garmin. Więcej informacji na temat zgodności można znaleźć na stronie garmin.com/bc35.

Można parować maksymalnie cztery kamery bezprzewodowe BC 35 ze zgodnym urządzeniem Garmin.

- 1 Zaktualizuj oprogramowanie urządzenia nawigacyjnego do najnowszej wersji.
Posiadane urządzenie może nie współpracować z kamerą BC 35 z nieaktualnym oprogramowaniem. Więcej informacji na temat aktualizowania znajduje się w podręczniku użytkownika urządzenia nawigacyjnego.
- 2 Włącz urządzenie nawigacyjne Garmin i umieść je w odległości nie większej niż 3 m (10 stóp).
- 3 Wybierz kolejno **Narzędzia** > **Widok z tyłu** > **+** > **Garmin BC35**.
- 4 Wybierz kamerę BC 35 z listy dostępnych kamer.
UWAGA: Kod parowania lub hasło znajduje się na nadajniku kamery.
- 5 Wybierz opcję **Konfiguracja** i ustaw linie nawigacji za pomocą strzałek na ekranie.
Jeśli kamera lub pojazd nie są ustawione tak, aby móc zakończyć konfigurację linii nawigacyjnych, można zrobić to później.
- 6 Wybierz **Zapisz**.

Po zakończeniu pierwszego parowania kamera będzie łączyć się automatycznie z urządzeniem nawigacyjnym Garmin.

Podłączanie przewodowej kamery cofania

Aby podłączyć przewodową kamerę cofania, należy użyć opcjonalnego uchwytu do montażu kamery wyposażonego w kompozytowe wejście wideo 3,5 mm. Aby kupić opcjonalny uchwyt, odwiedź stronę garmin.com. Do niektórych modeli urządzeń dołączony jest uchwyt do montażu kamery.

Można podłączyć przewodową kamerę cofania i wyświetlać obraz na ekranie urządzenia.

- 1 Oryginalny uchwyt do montażu urządzenia należy zastąpić opcjonalnym uchwytem do montażu kamery.
- 2 Podłącz przewód wideo kamery do wejścia wideo ① na uchwycie do montażu.




Podgląd z kamery cofania

OSTRZEŻENIE


Gdy urządzenie jest prawidłowo używane, służy do zwiększania świadomości sytuacyjnej. W przypadku nieprawidłowego używania urządzenia użytkownik może być rozpraszany przez wyświetlacz, co może doprowadzić do wypadku, a w konsekwencji do poważnych obrażeń ciała lub śmierci. Dane wyświetlane w urządzeniu należy jedynie skanować wzrokiem. Należy zawsze świadomie obserwować otoczenie oraz nie patrzeć ciągle na wyświetlacz lub rozpraszać się, patrząc na wyświetlacz. Skupianie się na wyświetlaczu może spowodować niezauważenie i nieominięcie przeszkód lub zagrożeń.

Twoje urządzenie pokazuje obraz z podłączonych kamer cofania w różny sposób, w zależności od sposobu podłączenia kamery do zasilania.

1 Wybierz opcję, aby wyświetlić obraz:

- Jeśli kamerę podłączono do lampy świateł cofania (zalecane), należy włączyć bieg wsteczny. Urządzenie automatycznie pokaże obraz z kamery cofania.
- Jeżeli kamerę podłączono do stałego źródła zasilania, wybierz  > **Narzędzia** > **Widok z tyłu**, aby włączyć ręcznie jej widok.

2 Wybierz opcję, aby powrócić do normalnej pracy urządzenia:

- Jeśli kamerę podłączono do lampy świateł cofania (zalecane), należy wyłączyć bieg wsteczny. Urządzenie automatycznie podejmie normalną pracę.
- Jeżeli nadajnik podłączono do stałego źródła zasilania, wybierz  aby ręcznie ukryć kamerę.

Przełączanie kamer

Gdy wiele kamer cofania transmituje obraz do Twojego urządzenia, możesz przełączać widok z kamer.

1 Wybierz kolejno > **Narzędzia** > **Widok z tyłu**.

2 Wybierz kamerę u dołu ekranu.

Zostanie wyświetlony obraz wideo z kamery.

Zmiana orientacji kamery

W zależności od miejsca na pojeździe, w którym umieszczona zostanie kamera, obraz wyświetlany na urządzeniu może być domyślnie odwrócony w pionie lub poziomie. Możesz obrócić obraz wideo w pionie lub poziomie, aby poprawić wyświetlanie go.

1 Wybierz kolejno > **Narzędzia** > **Widok z tyłu** > .

2 Wybierz opcję:

- Wybierz opcję **Odbij obraz**.
UWAGA: Opcja ta jest przydatna w przypadku kamer umieszczonych z przodu lub z tyłu pojazdu.
- Wybierz opcję **Przerzuć obraz**.
UWAGA: Opcja ta jest przydatna w przypadku kamer umieszczonych na boku pojazdu.

Podłączanie kamery samochodowej do uchwyty zasilanego

Przed podłączeniem kamery samochodowej do uchwyty zasilanego zamontuj kamerę samochodową na przedniej szybie.

Do zasilania zgodnej kamery samochodowej Garmin można użyć uchwyty urządzenia RV / Camper. Może to być przydatne w przypadku konieczności podłączenia urządzenia RV / Camper i kamery samochodowej do tego samego źródła zasilania w pojeździe.

- 1 Zamontuj urządzenie RV / Camper w pojeździe i podłącz je do zasilania (*Montowanie i zasilanie urządzenia w pojeździe, strona 3*).
- 2 W razie potrzeby wymontuj urządzenie RV / Camper z uchwyty magnetycznego, aby uzyskać lepszy dostęp do portu USB.
- 3 Podłącz przewód zasilający kamery samochodowej do portu USB ① uchwyty.



Zarządzanie danymi

Urządzenie jest wyposażone w gniazdo kart pamięci, umożliwiające zwiększenie pamięci na potrzeby przechowywania danych.

UWAGA: To urządzenie jest zgodne z systemami operacyjnymi Windows 7 i nowszymi oraz Mac OS 10.4 i nowszymi. Komputery Mac mogą wymagać dodatkowego oprogramowania innych firm, aby zapisywać i odczytywać pliki na urządzeniach Android.

Informacje o kartach pamięci

Użytkownik może kupić karty pamięci u sprzedawcy produktów elektronicznych lub zakupić fabrycznie załadowane oprogramowanie firmy Garmin do obsługi map (www.garmin.com/trip_planning). Karty pamięci mogą służyć do przechowywania plików, takich jak mapy i własne POI.

Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane

Można zainstalować kartę pamięci, aby zwiększyć ilość miejsca do przechowywania map i innych danych w urządzeniu. Karty pamięci można kupić u sprzedawcy produktów elektronicznych. Na stronie www.garmin.com/maps można też kupić kartę pamięci z załadowanym fabrycznie oprogramowaniem do obsługi map firmy Garmin. Urządzenie obsługuje karty pamięci microSD o pojemności od 4 do 256 GB. Karty pamięci powinny korzystać z systemu plików FAT32. Karty pamięci o pojemności większej niż 32 GB należy sformatować za pomocą urządzenia (*Formatowanie karty pamięci, strona 69*).

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

Formatowanie karty pamięci

Urządzenie wymaga karty pamięci sformatowanej przy użyciu systemu plików FAT32. Możesz użyć tego urządzenia do sformatowania swojej karty za pomocą tego systemu plików.

Za pomocą systemu plików FAT32 należy sformatować nową kartę pamięci (jeśli nie jest już w ten sposób sformatowana.)

UWAGA: Formatowanie karty pamięci powoduje usunięcie wszystkich danych zapisanych na karcie.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Urządzenie > Pamięć i USB**.
- 2 Wybierz kartę pamięci.
- 3 Wybierz kolejno **☰ > Ustawienia > Format > USUŃ I FORMATUJ**.
- 4 Wybierz **Gotowe**.

Podłączanie urządzenia do komputera

Urządzenie można podłączyć do komputera za pomocą dołączonego kabla USB.

- 1 Podłącz mniejszą wtyczkę kabla USB do portu w urządzeniu.
- 2 Podłącz większą wtyczkę kabla USB do portu w komputerze.
- 3 Kiedy urządzenie RV / Camper wyświetli monit z prośbą o włączenie trybu przesyłania plików, wybierz **Tak**.
Zależnie od systemu operacyjnego zainstalowanego w komputerze urządzenie widoczne jest jako urządzenie przenośne, dysk wymienny lub wolumin wymienny.

Przesyłanie danych z komputera

- 1 Podłącz urządzenie do komputera (*Podłączanie urządzenia do komputera, strona 69*).
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**.

Przesyłanie plików GPX z komputera

Komputery Apple mogą wymagać dodatkowego oprogramowania innych firm, takiego jak Android File Transfer, aby zapisywać i odczytywać pliki na tym urządzeniu.

Jeśli w urządzeniu zostały już utworzone trasy, z których chcesz korzystać, możesz przesać pliki GPX bezpośrednio z komputera.

- 1 Podłącz urządzenie do komputera (*Podłączanie urządzenia do komputera, strona 69*).
Urządzenie widoczne jest jako urządzenie przenośne.
- 2 W komputerze otwórz przeglądarkę plików.
- 3 Wybierz plik GPX.
- 4 Wybierz kolejno **Edytuj > Kopiuj**.
- 5 Przejdź do folderu GPX w urządzeniu.
- 6 Wybierz kolejno **Edytuj > Wklej**.

Eksportowanie plików GPX za pomocą aplikacji Garmin Drive

Dane, takie jak trasy i punkty trasy, można udostępniać w pliku GPX za pomocą aplikacji Garmin Drive.

- 1 W urządzeniu RV / Camper wybierz opcję:
 - Aby udostępnić punkty trasy, wybierz kolejno **Dokąd? > Zapisane > ☰ > Udostępnij > Garmin Drive**.
 - Aby udostępnić trasy, wybierz kolejno **📍 > Nawigacja > Planowanie podróży > Zapisane podróże > 🛠️ > Udostępnij > Garmin Drive**.
- 2 Wybierz co najmniej jedną trasę lub punkt trasy.
- 3 Wybierz **Gotowe**.
- 4 W telefonie otwórz aplikację Garmin Drive.
- 5 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie, aby udostępnić pliki .gpx.

Importowanie plików GPX za pomocą aplikacji Garmin Drive

Dane, takie jak trasy i punkty trasy, można importować w pliku GPX za pomocą aplikacji Garmin Drive. Można na przykład przesyłać punkty trasy lub trasy otrzymane w wiadomości e-mail do urządzenia RV / Camper.

- 1 W smartfonie wybierz plik .gpx i otwórz go za pomocą aplikacji Garmin Drive.
- 2 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w aplikacji Garmin Drive.
- 3 W urządzeniu RV / Camper wybierz opcję:
 - Aby wyświetlić zaimportowane punkty trasy, wybierz kolejno **Dokąd? > Zapisane**.
 - Aby wyświetlić zaimportowane trasy, wybierz kolejno **📍 > Nawigacja > Planowanie podróży > Zapisane podróże**.

Eksportowanie plików GPX z użyciem karty pamięci

Dane, takie jak trasy i punkty trasy, można udostępniać w pliku GPX na zgodną kartę microSD.

- 1 Włóż zgodną kartę microSD do gniazda kart pamięci w urządzeniu (*Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane, strona 69*).
- 2 W urządzeniu RV / Camper wybierz opcję:
 - Aby udostępnić punkty trasy, wybierz kolejno **Dokąd? > Zapisane > ☰ > Udostępnij > Karta pamięci**.
 - Aby udostępnić trasy, wybierz kolejno **📍 > Nawigacja > Planowanie podróży > Zapisane podróże > 🛠️ > Udostępnij > Karta pamięci**.
- 3 Wybierz co najmniej jedną trasę lub punkt trasy.
- 4 Wybierz **Gotowe**.


Importowanie plików GPX z użyciem karty pamięci

Można zaimportować dane takie jak punkty trasy i trasy poprzez plik .gpx ze zgodnej karty microSD.

- 1 Włóż zgodną kartę microSD zawierającą jeden lub więcej plików .gpx do gniazda kart pamięci w urządzeniu (*Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane, strona 69*).

Urządzenie RV / Camper automatycznie importuje pliki .gpx znalezione na karcie microSD.

- 2 Wybierz opcję:

- Aby wyświetlić zaimportowane punkty trasy, wybierz kolejno **Dokład?** > **Zapisane**.
- Aby wyświetlić zaimportowane trasy, wybierz kolejno  > **Nawigacja** > **Planowanie podróży** > **Zapisane podróże**.

Zakup dodatkowych map

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

Zakup akcesoriów

Odwiedź stronę garmin.com/accessories.

Indeks

- A**
adresy, wyszukiwanie 23, 35
akcesoria 59, 71
aktualizowanie
mapy 55, 56
oprogramowanie 55, 56
aktualna pozycja 27
aktywny asystent pasa ruchu 16
alarm 53
alerty 12
dźwięk 52
punkty alarmowe 52
alerty dla kierowcy 12
aplikacje 8
- B**
bateria
ładowanie 3, 55, 58
maksymalizowanie 58
problemy 58
bezczładowy zestaw słuchawkowy 37
- C**
cele 47. *Patrz* pozycje przybycie 16, 17
czyszczenie ekranu dotykowego 57
czyszczenie urządzenia 57
- D**
dane techniczne 54, 65
długość i szerokość geograficzna 26
dodatki, własne punkty POI 25
dom
edytowanie pozycji 14
jazda do 14
DSP 45
dziennik podróży, wyświetlanie 33
dźwięk 53
punkty alarmowe 52
dźwięki 44
- E**
edytowanie, zapisane podróże 41
ekran, jasność 9
ekran dotykowy 9
ekran główny 8
dostosowywanie 8
- F**
FM 45
Foursquare 26
funkcje smartfona 37
łączenie 35
- G**
Garmin Connect 34
Garmin Express 57
aktualizowanie oprogramowania 56
Gdzie jestem? 27, 28
głośność 46, 53
regulowanie 40, 44
głośność alarmu 53
głośność mediów 53
głośność powiadomień 53
GPS 7
symulacja 53
- H**
historia podróży 54
historia usług
edytowanie 47
kategorie 47
usuwanie 47
zapisy 46, 47
- I**
identyfikator urządzenia 54
ikony, pasek stanu 9
ikony ostrzegawcze 31–33
informacje o aplikacji 48
informacje o podróży 33
resetowanie 33
- J**
jasność 9
jazda do domu 14
język 53
- K**
kamera
kamera samochodowa 68
parowanie 66
kamera bezprzewodowa. *Patrz* kamery
kamera cofania 66, 67. *Patrz* kamery
kamera samochodowa 68
kamery 67
cofanie 67
czerwone światło 13
prędkość 13
przełączanie 67
kamery monitorujące prędkość 13
kamery na światłach 13
kamper, profile 10, 11
karta microSD 2, 69
karta pamięci 2, 68
formatowanie 69
instalacja 69
komputer, łączenie 68, 69
komunikat głosowy 37
kradzież, unikanie 57
kształtowanie trasy 18
- L**
lista zwrotów 16
- Ł**
ładowanie urządzenia 3, 55, 58
- M**
mapy 14, 29, 33, 51
aktualizowanie 55, 56
motyw 51
narzędzia 29, 30
pole danych 15, 33, 34
stopień szczegółowości 51
symbole 15
warstwy 34
wyświetlanie tras 15, 16
zakup 71
montowanie, zdejmowanie 58
montowanie urządzenia 6, 58, 60–64
przyssawka 3, 58
samochód 3
myTrends, trasy 18
- N**
narzędzia, mapy 29, 30
następny zwrot 15
nawigacja 15, 16, 40
ustawienia 51
numer identyfikatora 54
- O**
objazdy 18
odbieranie połączeń 36
odłączanie, Bluetoothurządzenie 38
odtwarzacz multimedialny 43
źródło 43
odtwarzacz muzyki 43
ograniczenia, pojazd 10
opłaty, unikanie 19
- oprogramowanie
aktualizowanie 55, 56
wersja 54
ostatnio znalezione pozycje 27
- P**
paliwo, stacje 27
parki narodowe 22
parking 17, 24, 25
parowanie 35, 65
odłączanie 38
telefon 35, 59
usuwanie sparowanego urządzenia 38
zestaw słuchawkowy 35
pasek wyszukiwania 23
perspektywa mapy 34
planowanie podróży 40–42
edytowanie podróży 41
punkty kształtowania 41
pliki 70
przesyłanie 69–71
Podręcznik użytkownika 40
pogoda 47
POI Loader 25
polecenia głosowe 39, 40
aktywowanie 39
porady 39
połączenia 36, 37
nawiązywanie 40
odbieranie 36
pomoc techniczna 40
powiadomienia 9, 36–38
pozycje 23, 47
aktualna 27, 28
ostatnio znalezione 27
symulowane 53
wyszukiwanie 21, 25
zapisywanie 28
profil pojazdu
kamper 10, 11
samochód 10
profile, kamper 10, 11
Przed Tobą 30, 31
dostosowywanie 30
przełącznik zasilania 48
dostosowywanie 49, 50
przewody zasilające 55
pojazd 3, 62–64
przewód zasilający z gniazda zapalniczki 3, 64
przycisk zasilania 2, 7
przyssawka 58
przywracanie ustawień 54
punkty szczególne (POI) 21, 26, 27
dodatki 25
HISTORY 21
POI Loader 25
własne 25
- R**
Rano 45
resetowanie 46
dane podróży 33
urządzenie 57
rozmowy przez zestaw głośnomówiący 37
rozmowy telefoniczne 36, 37
odbieranie 36, 37
wybieranie 37
wyciszanie 37
rozpoznawanie mowy 39
rozwiązywanie problemów 58, 59, 65
ruch drogowy 38, 52
mapa 33, 39
odbiornik 39
wyszukiwanie opóźnień 34, 39
zdarzenia 34, 39

zmień trasę **19**

S

skrót

dodawanie **8, 27**

usuwanie **28**

skrzyżowania, wyszukiwanie **26**

służby ratownicze **27**

strefy głośników **44, 46**

subwoofer **45**

sygnały satelitarne, odbieranie **7, 53**

symulowane pozycje **53**

szybkie wyszukiwanie **23**

T

technologia Bluetooth **34, 36, 59**

odłączanie urządzenia **38**

parowanie z telefonem **35**

usuwanie sparowanego urządzenia **38**

włączanie **51**

telefon, parowanie **35, 59**

tony niskie **44**

tony wysokie **44**

TracBack **42**

trasy **13**

dodawanie punktu **17, 42**

kształtowanie **18**

myTrends **18**

obliczanie **18**

przerywanie **18**

rozpoczynanie **13, 14, 24**

sugerowane **18**

tryb obliczania **41**

wyświetlanie na mapie **15, 16**

TripAdvisor **26, 27**

tryb uśpienia **7**

U

Umowy licencyjne **54**

unikane **20**

cechy dróg **19**

droga **20**

obszar **20**

opłaty **19**

usuwanie **20**

wyłączanie **20**

urządzenia Bluetooth **42**

usługi lokalizacji **53**

ustawienia **45, 46, 51–54**

ustawienia czasu **54**

ustawienia wyświetlania **52**

usuwanie

kategorie usług **47**

podróże **41**

sparowane urządzenie Bluetooth **38**

zapisy usług **47**

utrudnienia drogowe **33**

W

warstwy mapy, dostosowywanie **34**

wejście pomocnicze **44**

wejście sterujące **49**

Wi-Fi, łączenie **43, 51**

Wi-Fi **55**

widok mapy

2D **34**

3D **34**

widok mapy 2D **34**

widok mapy 3D **34**

własne punkty POI **25**

wskazówki **16**

wskazówki dojazdu **16**

wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

urządzenia **57**

współrzędne **26**

wyciszanie **44**

wymawianie poleceń **40**

wyszukiwanie pozycji. **21, 22, 24, 27**

Patrz też pozycje

adresy **23**

kategorie **23**

miasta **30, 31**

skrzyżowania **26**

współrzędne **26**

wyszukiwanie usług **22**

wzmacniacz **46**

wzmocnienie **44**

Z

zapamiętane **45**

zapamiętane ustawienia **45**

zapisane pozycje **42**

edytowanie **28**

kategorie **28**

usuwanie **29**

zapisywanie, aktualna pozycja **28**

zdejmovanie uchwytu **58**

zestaw słuchawkowy, parowanie **35**

Zjazdy z usługami **30, 31**

zmiana przeszukiwanego obszaru **24**

Ź

źródło **43**

