

DEZL™ 580

Podręcznik użytkownika

© 2017 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.

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

Android™ jest znakiem towarowym firmy Google Inc. Apple® i Mac® są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Znak i logo Bluetooth® stanowią własność firmy Bluetooth SIG, Inc., a używanie ich przez firmę Garmin podlega warunkom licencji. Foursquare® jest znakiem towarowym firmy Foursquare Labs, Inc. zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. microSD® oraz logo microSDHC są znakami towarowymi firmy SD-3C, LLC. TripAdvisor® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy TripAdvisor LLC. TruckDown® jest znakiem towarowym firmy TruckDown Info International, Inc. Windows®, Windows Vista® oraz Windows XP® są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Spis treści

Rozpoczęcie pracy z urządzeniem	1	Wyszukiwanie parkingu w pobliżu określonej pozycji.....	9
dēzl 580 — informacje ogólne	1	Objaśnienie kolorów i symboli parkingów	9
Montowanie i zasilanie urządzenia dēzl w pojeździe	1	Narzędzia wyszukiwania	9
Włączanie i wyłączenie urządzenia	1	Wyszukiwanie adresu	9
Odbiór sygnałów GPS	1	Wyszukiwanie skrzyżowania	9
Ikony na pasku stanu	1	Wyszukiwanie miasta	9
Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie	2	Wyszukiwanie pozycji przy użyciu współrzędnych	9
Regulowanie głośności	2	Foursquare	9
Włączanie funkcji automatycznej głośności	2	Łączenie z kontem Foursquare	9
Korzystanie z miksera dźwięku	2	Wyszukiwanie punktów szczególnych Foursquare	9
Regulowanie jasności ekranu	2	Wyświetlanie szczegółów o pozycji Foursquare	9
Profile pojazdów	2	Zgłaszanie pozycji w serwisie Foursquare	9
Dodawanie profilu pojazdu	2	TripAdvisor	10
Aktywowanie profilu pojazdu	2	Wyszukiwanie punktów szczególnych z serwisu	
Zmiana informacji o przyczepie	2	TripAdvisor	10
Edycja profilu pojazdu	3	Wyświetlanie ostatnio znalezionych pozycji	10
Funkcje ostrzeżeń i alerty dla kierowcy	3	Czyszczenie listy ostatnio znalezionych miejsc	10
Włączanie i wyłączenie alertów dźwiękowych dla kierowcy	3	Wyświetlanie informacji o aktualnej pozycji	10
Kamery monitorujące prędkość i przejazd na czerwonym		Wyszukiwanie służb ratowniczych i stacji paliw	10
świecie	3	Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych do aktualnej	
Nawigacja do celu	4	pozycji	10
Trasy	4	Dodawanie skrótów	10
Rozpoczynanie podróży trasą	4	Usuwanie skrótów	10
Rozpoczynanie podróży z użyciem mapy	4	Zapisywanie pozycji	10
Jazda do domu	4	Zapisywanie pozycji	10
Trasa na mapie	4	Zapisywanie aktualnej pozycji	10
Aktywny asystent pasa ruchu	4	Edycja zapisanych pozycji	10
Wyświetlanie skrętów i wskazówek	4	Przypisywanie kategorii do zapisanej pozycji	10
Wyświetlanie całej trasy na mapie	5	Usuwanie zapisanych pozycji	10
Przybycie do celu	5	Korzystanie z mapy	11
Parkingu w pobliżu celu podróży	5	Narzędzia mapy	11
Wyszukiwanie ostatniego miejsca parkowania	5	Wyświetlanie narzędzi mapy	11
Zmiana aktywnej trasy	5	Włączanie narzędzi mapy	11
Dodawanie pozycji do trasy	5	Przed tobą	11
Kształtowanie trasy	5	Wyświetlanie zbliżających się pozycji	11
Korzystanie z objazdu	5	Dostosowywanie kategorii obiektów funkcji Przed tobą	11
Zmiana trybu obliczania trasy	5	Symbolne ostrzeżeń i alertów	12
Zatrzymywanie trasy	6	Ostrzeżenia o ograniczeniach	12
Korzystanie z sugerowanych tras	6	Ostrzeżenia dotyczące warunków drogowych	12
Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych		Alerty	12
obszarów	6	Informacje o podróży	12
Unikanie opóźnień przez korki na trasie	6	Wyświetlanie danych podróży z mapy	12
Unikanie dróg płatnych	6	Wyświetlanie strony Informacje o podróży	12
Unikanie dróg wymagających winiet	6	Wyświetlanie dziennika podróży	12
Unikanie określonych cech dróg	6	Resetowanie informacji o podróży	12
Unikanie stref środowiskowych	6	Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych	12
Własne unikane	6	Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie	12
Nawigowanie poza drogami	7	Wyszukiwanie wypadków drogowych	12
Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji	7	Dostosowywanie mapy	12
Punkty szczególne	7	Dostosowywanie warstw mapy	12
Wyszukiwanie punktów szczególnych dla ciężarówek	7	Zmiana pola danych mapy	13
Wyszukiwanie punktów szczególnych z serwisu TruckDown	7	Zmiana perspektywy mapy	13
Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania	7	Usługi Live, informacje drogowe i funkcje	
Wyszukiwanie pozycji wg kategorii	7	smartfonu	13
Wyszukiwanie w ramach kategorii	7	Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone	
Podróżowanie do miejsc szczególnych w obrębie		Link	13
kompleksu	8	Ikony stanu funkcji Bluetooth	13
Wyniki wyszukiwania pozycji	8	Usługi Garmin Live	13
Wyniki wyszukiwania pozycji na mapie	8	Subskrypcja usług Garmin Live	14
Zmiana przeszukiwanego obszaru	8	Wysyłanie pozycji ze smartfonu do urządzenia	14
Parking	8	Powiadomienia z telefonu	14
Wyszukiwanie parkingów dla ciężarówek	8	Odbieranie powiadomień	14
Wyszukiwanie parkingu w pobliżu bieżącej pozycji	9	Wyświetlanie listy powiadomień	14
		Rozmowa przez zestaw głośnomówiący	14
		Nawiązywanie połączenia	15
		Odbieranie połączenia	15

Korzystanie z historii połączeń	15	Sterowanie głosem	20
Korzystanie z opcji w trakcie rozmowy	15	Konfigurowanie sterowania głosem	20
Zapisywanie domowego numeru telefonu	15	Korzystanie ze sterowania głosem	20
Konfigurowanie funkcji Bluetooth dla urządzenia Apple	15	Sterowanie głosem — porady	20
Łączenie z aplikacją Smartphone Link w urządzeniu Apple	15	Korzystanie z aplikacji	21
Wyłączanie trybu głośnomówiącego w urządzeniu Apple ...	15	Wyświetlanie podręcznika użytkownika urządzenia	21
Wyłączanie danych z aplikacji Smartphone Link i powiadomień z telefonu w urządzeniu Apple	15	Wyświetlanie mapy ciężarówek	21
Konfiguracja funkcji Bluetooth dla smartfonu z systemem Android™	16	Wyświetlanie prognozy pogody	21
Łączenie z aplikacją Smartphone Link na smartfonie z systemem Android	16	Wyświetlanie pogody w pobliżu innego miasta	21
Wyłączanie funkcji Bluetooth dla smartfonu z systemem Android	16	Wyświetlanie radaru pogodowego	21
Odłączanie urządzenia Bluetooth	16	Wyświetlanie ostrzeżeń pogodowych	21
Usuwanie sparowanego telefonu	16	Sprawdzanie warunków drogowych	21
Utrudnienia drogowe	16	Funkcja planowania podróży	21
Odbieranie danych o ruchu drogowym za pomocą Smartphone Link	16	Planowanie podróży	21
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych	16	Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży ..	21
Subskrypcje odbiornika informacji drogowych	16	Odkrywanie atrakcji na trasie podróży	21
Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych	17	Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży	22
Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie	17	Podróż wg zapisanego planu podróży	22
Wyszukiwanie wypadków drogowych	17	Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy	22
Narzędzia pojazdu i kierowcy	17	Kamery monitorujące PhotoLive	22
Planowanie przerw	17	Wyświetlanie widoku i zapisywanie kamer drogowych PhotoLive Traffic Cameras	22
Robienie sugerowanej przerwy	17	Wyświetlanie kamer drogowych PhotoLive na mapie	22
Włączanie licznika przerw	17	Zapisywanie kamery drogowej	22
Wstrzymywanie i resetowanie licznika przerw	17	Wyświetlanie poprzednich tras i celów	22
Dostosowywanie godzin jazdy	17	dźłUstawienia	22
Dostosowywanie dziennego limitu jazdy	17	Ustawienia mapy i pojazdu	22
Garmin eLog	17	Włączanie map	22
Konfigurowanie funkcji Garmin eLog w urządzeniu dźł	18	Ustawienia nawigacji	22
Wyświetlanie informacji Garmin eLog w urządzeniu dźł	18	Ustawienia trybu obliczania	23
Wyświetlanie zdarzeń dotyczących diagnostyki i wadliwego działania Garmin eLog	18	Ustawianie symulowanej pozycji	23
Wyślij i monitoruj	18	Ustawienia sieci bezprzewodowej	23
Konfigurowanie udostępniania w sesji Wyślij i monitoruj	18	Ustawienia asystenta kierowcy	23
Rozpoczynanie sesji Wyślij i monitoruj	18	Ustawienia dodatkowej kamery	23
Wysyłanie wiadomości o przydzielonym zadaniu do urządzenia dźł	18	Ustawienia wyświetlania	23
IFTA	19	Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych	23
Wprowadzanie danych dotyczących paliwa	19	Ustawienia dotyczące czasu i jednostek	24
Edycja danych dotyczących paliwa	19	Ustawianie czasu	24
Wyświetlanie i eksportowanie podsumowania dla jurysdykcji	19	Ustawienia dotyczące języka i klawiatury	24
Edytowanie i eksportowanie raportów dotyczących podróży	19	Ustawienia alertów punktów alarmowych	24
Wyświetlanie wyeksportowanych podsumowań dla jurysdykcji i raportów dotyczących podróży	19	Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności ..	24
Rejestrowanie historii usług	19	Przywracanie ustawień	24
Dodawanie kategorii usług	19	Informacje o urządzeniu	24
Usuwanie kategorii usług	20	Wyświetlanie informacji prawnych i dotyczących zgodności ..	24
Zmiana nazw kategorii usług	20	Dane techniczne	24
Usuwanie zapisów usług	20	Ładowanie urządzenia	24
Edycja zapisu usług	20	Konserwacja urządzenia	24
Polecenia głosowe	20	Centrum obsługi klienta firmy Garmin	24
Ustawianie frazy aktywacji	20	Aktualizowanie map i oprogramowania	24
Włączenie funkcji poleceń głosowych	20	Nawiązywanie połączenia z siecią Wi-Fi	25
Polecenia głosowe — porady	20	Aktualizacja map i oprogramowania za pomocą sieci Wi-Fi	25
Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń głosowych	20	Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikacji Garmin Express	25
Wyciszanie instrukcji	20	Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia	26
		Czyszczenie obudowy	26
		Czyszczenie ekranu dotykowego	26
		Zapobieganie kradzieży	26
		Resetowanie urządzenia	26
		Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki	26
		Wymywanie urządzenia z uchwytu	26
		Zdejmowanie uchwytu z przyssawki	26
		Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby	26
		Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki	26

Rozwiązywanie problemów	26
Przysawka nie trzyma się na szybie przedniej	26
Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów	26
Urządzenie nie ładuje się w pojeździe	26
Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas	27
Urządzenie nie może połączyć się z telefonem lub Smartphone Link	27
Aplikacja Smartphone Link powoduje szybsze rozładowywanie baterii smartfonu	27
Załącznik	27
Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane	27
Zarządzanie danymi	27
Informacje o kartach pamięci	27
Podłączanie urządzenia do komputera	27
Przesyłanie danych z komputera	27
Odłączanie kabla USB	28
Wyświetlanie stanu sygnału GPS	28
Zakup dodatkowych map	28
Zakup akcesoriów	28
Indeks	29

Rozpoczęcie pracy z urządzeniem

⚠ OSTRZEŻENIE

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

- Zaktualizuj mapy i oprogramowanie urządzenia (*Aktualizowanie map i oprogramowania*, strona 24).
- Zamontuj urządzenie w pojeździe i podłącz je do zasilania (*Montowanie i zasilanie urządzenia dēzl w pojeździe*, strona 1).
- Odbierz sygnały GPS z satelitów (*Odbiór sygnałów GPS*, strona 1).
- Wyreguluj głośność (*Regulowanie głośności*, strona 2) i jasność wyświetlacza (*Regulowanie jasności ekranu*, strona 2).
- Skonfiguruj profil odpowiedni dla Twojego pojazdu .
- Rozpocznij nawigację do celu podróży (*Rozpoczynanie podróży trasą*, strona 4).

dēzl 580 — informacje ogólne



①	klawisz zasilania
②	Gniazdo USB do zasilania i przesyłu danych
③	Gniazdo karty pamięci do zapisywania map i danych
④	Mikrofon do poleceń głosowych lub prowadzenia rozmów w trybie głośnomówiącym

Montowanie i zasilanie urządzenia dēzl 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.

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

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



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

Włączanie i wyłączanie urządzenia

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

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

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

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

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

Odbiór sygnałów GPS

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

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

📶 na pasku stanu wskazuje moc sygnałów satelitarnych. Jeśli co najmniej połowa słupków jest zapełniona, urządzenie jest gotowe do nawigacji.








Ikony na pasku stanu

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

	Stan sygnału GPS. Przytrzymaj, aby zobaczyć dokładność działania modułu GPS oraz informacje pobrane z satelitów (<i>Wyświetlanie stanu sygnału GPS</i> , strona 28).
	Stan funkcji Bluetooth®. Wybierz, aby otworzyć ustawienia Bluetooth (<i>Ustawienia sieci bezprzewodowej</i> , strona 23).
	Moc sygnału Wi-Fi. Wybierz, aby zmienić ustawienia Wi-Fi (<i>Ustawienia sieci bezprzewodowej</i> , strona 23).
	Połączono z zestawem głośnomówiącym. Wybierz, aby nawiązać połączenie (<i>Rozmowa przez zestaw głośnomówiący</i> , strona 14).
	Aktywny profil pojazdu. Wybierz, aby otworzyć ustawienia profilu pojazdu.
9:10 ^A	Bieżący czas. Wybierz, aby ustawić czas (<i>Ustawianie czasu</i> , strona 24).
	Poziom naładowania baterii.
	Udostępnianie danych sesji Wyślij i monitoruj. Na ikonie wyświetlana jest liczba zaproszonych widzów. Wybierz, aby otworzyć aplikację Wyślij i monitoruj (<i>Wyślij i monitoruj</i> , strona 18).
	Stan aplikacji Smartphone Link. Wybierz, aby połączyć się z aplikacją Smartphone Link i otrzymywać aktualne informacje drogowe i inne usługi w czasie rzeczywistym (<i>Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link</i> , strona 13). Po połączeniu urządzenia z aplikacją Smartphone Link ikona zmieni kolor na niebieski.
53 ^{°C}	Temperatura. Wybierz, aby wyświetlić prognozę pogody (<i>Wyświetlanie prognozy pogody</i> , strona 21).

Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie



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

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

Regulowanie głośności

1 Wybierz **Głośność**.

2 Wybierz opcję:

- Wyreguluj głośność za pomocą suwaka.
- Wybierz , aby wyłączyć dźwięk w urządzeniu.
- Wybierz , aby skorzystać z dodatkowych opcji.

Włączanie funkcji automatycznej głośności

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

1 Wybierz kolejno **Głośność** > .

2 Wybierz **Automatyczna głośność**.

Korzystanie z miksera dźwięku

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

1 Wybierz **Głośność**.

2 Wybierz  > **Mikser dźwięku**.

3 Za pomocą suwaków ustaw poziom głośności dla każdego typu dźwięku.

Regulowanie jasności ekranu

1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Wyświetlanie** > **Jasność**.

2 Wyreguluj jasność za pomocą suwaka.

Profile pojazdów

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.

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 ciężarówek 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

Profil pojazdu należy dodać dla każdej ciężarówki lub samochodu, z którymi będzie wykorzystywane urządzenie dēzl.

1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Profil pojazdu** > **+**.

2 Wybierz opcję:

- Aby dodać samochód ciężarowy z integralną częścią ładunkową, wybierz kolejno **Samochód ciężarowy**.
- Aby dodać sam ciągnik lub ciągnik z przyczepą, wybierz **Ciągnik**.
- Aby dodać autobus, wybierz **Autobus**.

3 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, takich jak numer identyfikacyjny pojazdu lub numer przyczepy.

Aktywowanie profilu pojazdu

Aby móc aktywować profil, należy go najpierw dodać.

1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Profil pojazdu**.

2 Wybierz profil pojazdu.

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

3 Wybierz **Wybierz**.

Zmiana informacji o przyczepie

Aby móc zmodyfikować informacje o przyczepie, należy najpierw wprowadzić profil pojazdu dla ciągnika.

W przypadku zmiany przyczepy ciągnika informacje o niej można zmodyfikować w profilu pojazdu, nie zmieniając danych samego ciągnika. Istnieje możliwość szybkiego przełączania się między często używanymi przyczepami.

1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Profil pojazdu**.

2 Wybierz profil ciągnika, którego chcesz użyć z przyczepą.






3 Wybierz .

4 Wybierz opcję:

- Aby użyć wykorzystanej ostatnio konfiguracji przyczepy, wybierz konfigurację przyczepy z listy.
- Aby wprowadzić nową konfigurację przyczepy, wybierz kolejno **Nowa konfiguracja**, a następnie wprowadź dane przyczepy.

Edycja profilu pojazdu

Profil pojazdu można edytować w celu zmiany danych pojazdu lub w celu dodania do nowego profilu pojazdu szczegółowych informacji, takich jak numer identyfikacyjny pojazdu, numer przyczepy czy stan licznika. Istnieje także możliwość zmiany nazwy i usunięcia profilu pojazdu.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Profil pojazdu**.
- 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 opcje  >  > **Usuń**.

Funkcje ostrzeżeń i alerty dla kierowcy

NOTYFIKACJA

Alerty dla kierowcy i wskazania funkcji ograniczeń prędkości mają charakter wyłącznie informacyjny i nie zdejmują z kierowcy obowiązku przestrzegania wszelkich ograniczeń podawanych na znakach drogowych i stosowania zasad bezpiecznej jazdy w każdych okolicznościach. Firma Garmin® nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne mandaty lub pozwyny 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 dystans do zbliżającej się szkoły lub strefy wokół szkoły oraz ograniczenie prędkości (jeśli takie dane są dostępne).

Zwiększenie ograniczenia: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla informację o zbliżającym się zwiększeniu ograniczenia prędkości, dając czas na przygotowanie się do zmniejszenia prędkości.

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

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

Jedziesz pod prąd drogą jednokierunkową: Jeśli jedziesz pod prąd drogą jednokierunkową, urządzenie emituje komunikat i wyświetla na całym ekranie odpowiednie ostrzeżenie. Krawędzie ekranu zmieniają kolor na czerwony i alert pozostaje widoczny na górze ekranu do momentu opuszczenia drogi jednokierunkowej lub zmiany kierunku jazdy na prawidłowy.

Przejazd kolejowy: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do zbliżającego się przejazdu kolejowego.

Przejście dla zwierząt: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do zbliżającego się obszaru przechodzenia zwierząt przez drogę.

Zakręty: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do zbliżającego się zakrętu na drodze.

Spowolniony ruch: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do miejsca spowolnienia ruchu, jeśli zbliżasz się do niego z dużą prędkością. Aby można było skorzystać z tej funkcji, urządzenie musi odbierać informacje o ruchu drogowym (*Utrudnienia drogowe, strona 16*).

Ostrzeżenie o zmęczeniu: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i proponuje zbliżające się miejsca, gdzie możesz się zatrzymać i odpocząć, jeśli prowadzisz pojazd przez ponad dwie godziny bez przerwy.

Zakaz ruchu ciężarówek: Urządzenie odtwarza dźwięk, gdy zbliżasz się do drogi, gdzie ruch ciężarówek jest zabroniony.

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.

Zwężona 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.

Włączanie i wyłączanie alertów dźwiękowych dla kierowcy

Możesz włączyć lub wyłączyć sygnały dźwiękowe dla niektórych typów alertów dla kierowcy. Alerty wizualne pojawiają się nawet po wyłączeniu dźwięku.

- 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.

- Dane w czasie rzeczywistym na temat fotoradarów i kamer na światłach są dostępne w ramach subskrypcji usług Garmin Live w aplikacji Smartphone Link (*Usługi Garmin Live, strona 13*).
- Musisz wykupić subskrypcję, aby móc pobierać i przechowywać dane o fotoradarach w urządzeniu. Odwiedź stronę garmin.com/speedcameras w celu sprawdzenia dostępności i zgodności, a także zakupu subskrypcji lub przeprowadzenia jednorazowej aktualizacji. W dowolnej chwili możesz zakupić nowy region lub rozszerzyć istniejącą subskrypcję.
- W niektórych regionach wybrane zestawy produktów mają fabrycznie wgrane dane o fotoradarach i kamerach na światłach z możliwością bezterminowej aktualizacji.

- 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 5*) i unikanie (*Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów, strona 6*).
- Możesz szybko rozpocząć nawigację do celu podróży, wybierając zalecaną trasę, albo wybrać alternatywną trasę (*Rozpoczynanie podróży trasą, strona 4*).
- Jeśli są określone drogi, którymi chcesz jechać lub których chcesz unikać, możesz wprowadzić własne ustawienia trasy (*Kształtowanie trasy, strona 5*).
- Do trasy możesz dodać wiele celów podróży (*Dodawanie pozycji do trasy, strona 5*).

Rozpoczynanie podróży trasą

- Wybierz **Dokąd?** i wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji, strona 7*).
- Wybierz pozycję.
- Wybierz opcję:
 - Aby rozpocząć nawigację, korzystając z zalecanej trasy, wybierz opcję **Jedź!**.
 - 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 (*Kształtowanie trasy, strona 5*).

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

W razie konieczności zatrzymania się w nieplanowanych miejscach, można dodać je do trasy (*Dodawanie pozycji do trasy, strona 5*).

Rozpoczynanie podróży z użyciem mapy

Podróż można rozpocząć poprzez wybranie żądanej pozycji na mapie.

- Wybierz **Pokaż mapę**.
- Przeciwnij i powiększ/pomniejsz mapę, aby wyświetlić przeszukiwany obszar.
- W razie potrzeby wybierz **Q**, aby filtrować punkty szczególne według kategorii. Na mapie pojawią się znaczniki pozycji (📍 lub niebieskie punkty).
- Wybierz opcję:
 - Wybierz znacznik pozycji.
 - Wybierz punkt, np. ulicę, skrzyżowanie lub adres.
- Wybierz **Jedź!**.

Jazda do domu

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

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

Edytowanie pozycji domowej

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

Trasa na mapie

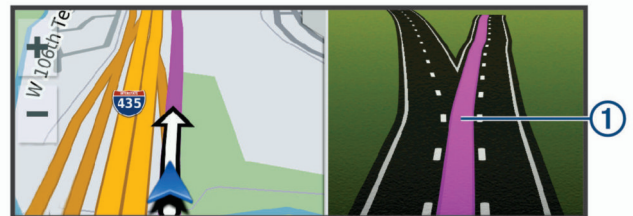
Podczas podróży urządzenie kieruje użytkownika do celu za pomocą komunikatów głosowych i informacji wyświetlanych na mapie. Instrukcje dotyczące kolejnego zwrotu, zjazdu lub innego miejsca, w którym należy wykonać konkretną czynność, są wyświetlane u góry mapy.



①	Następna czynność, którą należy wykonać na trasie. Pokazuje następny zwrot, zjazd lub inną czynność, oraz pas, którym należy jechać (jeśli takie dane są dostępne).
②	Dystans do następnej czynności.
③	Nazwa ulicy lub zjazdu związana z następną czynnością.
④	Trasa podświetlona na mapie.
⑤	Następna czynność, którą należy wykonać na trasie. Strzałki na mapie oznaczają pozycje, w których należy w niedługim czasie wykonać czynności.
⑥	Prędkość pojazdu.
⑦	Nazwa drogi, którą jedziesz.
⑧	Szacowany czas przybycia.
PORADA: Dotknij tego pola, aby zmienić wyświetlane w nim informacje (<i>Zmiana pola danych mapy, strona 13</i>).	

Aktywny asystent pasa ruchu

W miarę zbliżania się do zakrętu, zjazdu lub rozjazdu obok mapy zostanie wyświetlona szczegółowa symulacja drogi (jeśli jest dostępna). Kolorowa linia ① wskazuje prawidłowy pas do skrętu.



Wyświetlanie skrętów i wskazówek

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

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

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


- Aby wyświetlić kompletną listę skrętów i wskazówek dla całej trasy, wybierz pasek tekstowy u góry mapy.

2 Wybierz zwrot lub wskazówkę (opcjonalnie).

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


Wyświetlanie całej trasy na mapie

1 Podczas podróży wyznaczoną trasą wybierz dowolne miejsce na mapie.

2 Wybierz .

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.
- Kiedy zbliżasz się do niektórych punktów docelowych, urządzenie automatycznie podpowiada, aby rozpocząć szukanie parkingu. Wybierz **Tak**, aby znaleźć pobliski parking (*Parkingu w pobliżu celu podróży, strona 5*).
- 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. Kiedy zbliżasz się do niektórych punktów docelowych, urządzenie automatycznie podpowiada, aby rozpocząć szukanie parkingu.

UWAGA: Ta funkcja powinna być wykorzystywana tylko w przypadku korzystania z profilu samochodu. W przypadku korzystania z profilu ciężarówki możesz wyszukać parking dla ciężarówek w pobliżu miejsca docelowego (*Wyszukiwanie parkingów dla ciężarówek, strona 8*).

1 Wybierz opcję:

- Kiedy urządzenie wyświetli monit, wybierz **Tak**, aby rozpocząć wyszukiwanie pobliskiego parkingu.
- Jeśli urządzenie nie wyświetli monitu, wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie** > **Parking** i wybierz  > **Celu 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 parking, a następnie wybierz kolejno **Jedź!** > **Dodaj jako następny postój**.

Urządzenie prowadzi Cię do parkingu.

Wyszukiwanie ostatniego miejsca parkowania

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

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


Zmiana aktywnej trasy

Dodawanie pozycji do trasy

Tylko podczas podróży wyznaczoną trasą można dodawać do niej kolejne pozycje (*Rozpoczynanie podróży trasą, strona 4*).

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 21*).

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

2 Wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji, strona 7*).

3 Wybierz pozycję.

4 Wybierz **Jedź!**.

5 Wybierz opcję:

- Aby dodać pozycję jako następny cel na trasie, wybierz **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 4*).


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

1 Dotknij dowolnego miejsca na mapie.

2 Wybierz .


Urządzenie przełączy się w tryb kształtowania trasy.

3 Wybierz pozycję na mapie.

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

Urządzenie przeliczy trasę z uwzględnieniem wybranej pozycji.

4 W razie potrzeby wybierz opcję:

- Aby dodać do trasy więcej punktów kształtowania, wybierz na mapie dodatkowe pozycje.
- Aby usunąć punkt kształtowania, wybierz .

5 Po zakończeniu kształtowania trasy wybierz **Jedź!**.

Korzystanie z objazdu

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

1 Na mapie wybierz kolejno  > **Zmień trasę**.

PORADA: Jeśli w menu narzędzi mapy nie ma narzędzia **Zmień trasę**, możesz je tam dodać (*Włączanie narzędzi mapy, strona 11*).

2 Wybierz opcję:

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

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**.

Korzystanie z sugerowanych tras

Zanim będzie można skorzystać z tej funkcji, konieczne jest zapisanie co najmniej jednego miejsca oraz włączenie funkcji historii podróży (*Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności*, strona 24).

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 skorzystać z funkcji unikania opóźnień przez korki, należy aktywować odbiór informacji o ruchu drogowym (*Odbieranie danych o ruchu drogowym za pomocą Smartphone Link*, strona 16).

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 23), 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 **Jedź!**.

Unikanie dróg płatnych

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

Unikanie dróg wymagających winiet

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

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

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Oplaty > Winiety**.

- 2 Wybierz państwo.

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

- 4 Wybierz **Zapisz**.

Unikanie określonych cech dróg

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Unikane**.

- 2 Wybierz cechy dróg, których chcesz unikać w wyznaczonych trasach, i wybierz **Zapisz**.

Unikanie stref środowiskowych

Urządzenie może unikać obszarów z ograniczeniami środowiskowymi lub emisji spalin, które mogą mieć zastosowanie do prowadzonego pojazdu.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Strefy środowiskowe**.

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

- 3 Wybierz **Zapisz**.

Własne unikane

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

Unikanie drogi

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

Unikanie obszaru

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane**.
- 2 W razie potrzeby wybierz **Dodaj unikanę**.
- 3 Wybierz **Dodaj unikanę 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 unikaną element, nie usuwając go.

1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane**.

2 Wybierz unikany element.

3 Wybierz kolejno **☰ > Wyłącz**.

Usuwanie własnych unikanych elementów

1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane**.

2 Wybierz opcję:

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

Nawigowanie poza drogami

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

1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja**.

2 Wybierz kolejno **Tryb obliczania > Bezdroża > Zapisz**.

Następna trasa zostanie obliczona jako linia prosta prowadząca do pozycji.

Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji

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

- Podaj szukane hasło, aby szybko wyszukać wszystkie informacje o danej pozycji (*Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania, strona 7*).
- Przeglądaj lub wyszukaj fabrycznie załadowane punkty szczególne według kategorii (*Punkty szczególne, strona 7*).
- Wyszukaj miejsca postoju i usług dla ciężarówek, w tym szczegółowe informacje z katalogu TruckDown® (jeśli są dostępne).
- Wyszukaj punkty szczególne z serwisu Foursquare® i zgłoś w nich swoją pozycję (*Wyszukiwanie punktów szczególnych Foursquare, strona 9*).
- Użyj narzędzi wyszukiwania do odszukania konkretnych pozycji, takich jak adresy, skrzyżowania czy współrzędne geograficzne (*Narzędzia wyszukiwania, strona 9*).
- Szukaj w pobliżu innych miast lub obszarów (*Zmiana przeszukiwanego obszaru, strona 8*).
- Zapisz swoje ulubione pozycje, aby móc je szybko wyszukać w przyszłości (*Zapisywanie pozycji, strona 10*).
- Wróć do ostatnio wyszukiwanych pozycji (*Wyświetlanie ostatnio znalezionych pozycji, strona 10*).

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 dla ciężarówek

Szczegółowe mapy załadowane do urządzenia zawierają punkty szczególne dla samochodów ciężarowych, takie jak postoje dla ciężarówek, parkingi przy autostradzie czy stacje ważenia.

Wybierz kolejno **Dokąd? > Kategorie > Usługi ciężarowe**.

Wyszukiwanie punktów szczególnych z serwisu TruckDown

W katalogu TruckDown znajdują się firmy świadczące usługi dla transportu ciężarowego, takie jak warsztaty i sprzedawcy opon. Katalog TruckDown nie jest dostępny na wszystkich obszarach.

1 Wybierz opcję:

- Wybierz **Truck Locations**, aby wyszukać punkty szczególne odpowiednie dla ciężarówek.
- Wybierz **Truck Services**, aby wyszukać punkty usługowe dla ciężarówek.

2 Wybierz kategorię.

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

UWAGA: Ta opcja ma zastosowanie jedynie do postojów dla ciężarówek.

4 Wybierz cel podróży.

Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania

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

1 Wybierz **Dokąd?**.

2 Wybierz **Wpisz wyszukiwane** 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 pozycji wg kategorii

1 Wybierz **Dokąd?**.

2 Zaznacz kategorię lub wybierz **Kategorie**.

3 W razie potrzeby wybierz podkategorię.

4 Wybierz pozycję.

Wyszukiwanie w ramach kategorii

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

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

2 Wybierz kategorię.

3 Wybierz opcję:

- Wybierz cel z listy szybkiego wyszukiwania po prawej stronie ekranu.

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

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

Podróżowanie do miejsc szczególnych w obrębie kompleksu

UWAGA: Funkcja ta może nie być dostępna dla wszystkich obszarów i nie dla wszystkich modeli produktów.

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

1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Wpisz wyszukiwane**.

2 Wybierz opcję:

- Aby wyszukać dany kompleks, wpisz jego nazwę lub adres, a następnie wybierz **Q** i przejdź do kroku 3.
- Aby wyszukać punkt szczególny, wpisz jego nazwę, a następnie wybierz **Q** i przejdź do kroku 5.

3 Wybierz miejsce.

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

4 Wybierz kategorię.

5 Wybierz punkt szczególny, a następnie wybierz **Jedź!**.

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

Poznanie miejsca

UWAGA: Funkcja ta może nie być dostępna dla wszystkich obszarów i nie dla wszystkich modeli produktów.

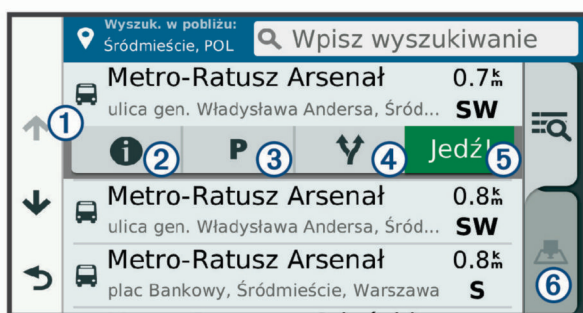
Można wyświetlić listę wszystkich punktów szczególnych znajdujących się w danym miejscu.

1 Wybierz miejsce.

2 Wybierz kolejno **i** > **Poznaj to miejsce**.

Wyniki wyszukiwania pozycji

Domyślnie wyniki wyszukiwania pozycji pojawiają się w formie listy z najbliższą pozycją wyświetlaną na górze. Przewiń w dół, aby zobaczyć więcej wyników.



①	Wybierz pozycję, aby wyświetlić menu opcji.
② i	Wybierz, aby wyświetlić więcej informacji o wybranej pozycji.
③ P	Wybierz, aby znaleźć parkingi w pobliżu wybranej pozycji.
④ Y	Wybierz, aby wyświetlić alternatywne trasy do wybranych pozycji.

⑤ Jedź!	Wybierz, aby rozpocząć nawigację do wybranej pozycji, korzystając z zalecanej trasy.
⑥ Mapa	Wybierz, aby wyświetlić wyniki wyszukiwania na mapie.

Wyniki wyszukiwania pozycji na mapie

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

Z wyników wyszukiwania pozycji wybierz **Mapa**. Najbliższa pozycja wyświetla się na środku mapy, a na dole mapy wyświetlane są podstawowe informacje na temat wybranej pozycji.



①	Przeciagnij mapę, aby wyświetlić dodatkowe wyniki wyszukiwania.
②	Dodatkowe wyniki wyszukiwania. Wybierz, aby wyświetlić inną pozycję.
③	Podsumowanie wybranej pozycji. Wybierz, aby wyświetlić więcej informacji o wybranej pozycji.
④ Jedź!	Wybierz, aby rozpocząć nawigację do wybranej pozycji, korzystając z zalecanej trasy.
⑤ Mapa	Wybierz, aby wyświetlić wyniki wyszukiwania na liście.

Zmiana przeszukiwanego obszaru

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

1 Wybierz **Dokąd?**.

2 Wybierz **📍**.

3 Wybierz opcję.

Parking

Urządzenie dęźl 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 aktualne dane o parkingach są dostępne po połączeniu urządzenia dęźl z aplikacją Smartphone Link (*Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13*). 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 parkingów dla ciężarówek

1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Truck Locations** > **Parking**.

2 W razie potrzeby wybierz opcję **Tylko dużej pojemności**, aby odfiltrować lokalizacje według pojemności parkingu.

3 Wybierz pozycję, w której znajduje się parking.

4 Wybierz **Jedź!**.

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 **Jedź!**.

Wyszukiwanie parkingu w pobliżu określonej pozycji

UWAGA: Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku używania profilu samochodu.

- 1 Wyszukaj pozycję.
- 2 Wybierz pozycję z wyników wyszukiwania.
- 3 Wybierz **P**.
Zostanie wyświetlona lista parkingów znajdujących się w pobliżu wybranej pozycji.
- 4 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.
- 5 Wybierz pozycję, w której znajduje się parking.
- 6 Wybierz **Jedź!**.

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 **i**.

Narzędzia wyszukiwania

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

Wyszukiwanie adresu

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

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

Wyszukiwanie skrzyżowania

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

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


Wyszukiwanie miasta

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie** > **Miasta**.
- 2 Wybierz opcję:

- Wybierz miasto z listy pobliskich miast.
- Aby przeprowadzić wyszukiwanie w pobliżu innej pozycji, wybierz **Wyszuk. w pobliżu:** (*Zmiana przeszukiwanego obszaru, strona 8*).
- Aby wyszukać miasto według nazwy, wybierz **Wpisz wyszukiwane**, podaj nazwę miasta i wybierz **Q**.

Wyszukiwanie pozycji przy użyciu współrzędnych

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

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

Foursquare

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

Aby korzystać z dodatkowych funkcji, można połączyć się z kontem Foursquare za pomocą aplikacji Smartphone Link zainstalowanej w zgodnym smartfonie. Po połączeniu się z kontem Foursquare za pomocą aplikacji Smartphone Link można wyświetlić szczegółowe informacje dotyczące pozycji Foursquare, zgłosić swoją obecność w tym miejscu oraz przeprowadzić wyszukiwanie punktów szczególnych w internetowej bazie danych Foursquare.

Łączenie z kontem Foursquare

- 1 Podłącz urządzenie do aplikacji Smartphone Link (*Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13*).
- 2 W smartfonie uruchom aplikację Smartphone Link.
- 3 Otwórz menu ustawień aplikacji Smartphone Link i wybierz kolejno **Foursquare®** > **Logowanie**.
- 4 Podaj dane logowania do konta Foursquare.

Wyszukiwanie punktów szczególnych Foursquare

Istnieje możliwość wyszukiwania punktów szczególnych z serwisu Foursquare załadowanych w urządzeniu. Po połączeniu się z kontem Foursquare za pomocą aplikacji Smartphone Link można uzyskać najbardziej aktualne wyniki wyszukiwania z internetowej bazy danych Foursquare, jak również dostosowane wyniki z konta użytkownika serwisu Foursquare.

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

Wyświetlanie szczegółów o pozycji Foursquare

Aby wyświetlić szczegóły pozycji w serwisie Foursquare, trzeba połączyć się z obsługiwany telefonem z uruchomioną aplikacją Smartphone Link i zalogować się do swojego konta w serwisie Foursquare.

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 **i**.

Zgłaszanie pozycji w serwisie Foursquare

Aby zgłosić swoją pozycję w serwisie Foursquare, trzeba połączyć się z obsługiwany telefonem z uruchomioną aplikacją Smartphone Link i zalogować się do swojego konta w serwisie Foursquare.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Foursquare®** > **Zgłoś pozycję**.

- Wybierz punkt szczególny.
- Wybierz kolejno **i** > **Zgłoś pozycję**.

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

- Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie** > **TripAdvisor**.
- Wybierz kategorię.
Zostanie wyświetlona lista pobliskich punktów szczególnych z serwisu TripAdvisor dla tej kategorii.
- 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.

- Wybierz pojazd na mapie.
- Wybierz **Szpitale**, **Policja**, **Paliwo** lub **Pomoc drogowa**.
UWAGA: Niektóre usługi nie są dostępne na wszystkich obszarach.
UWAGA: Po aktywowaniu profilu ciężarówki wyświetlana jest opcja „Postój dla ciężarówek” zamiast opcji „Paliwo”.
Zostanie wyświetlona lista pozycji wybranych usług, z najbliższej położonymi pozycjami na górze.
- Wybierz pozycję.
- Wybierz opcję:
 - Aby rozpocząć podróż do wybranej pozycji, wybierz **Jedź!**.
 - Aby wyświetlić numer telefonu i inne szczegóły o pozycji, wybierz **i**.

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.

- Wybierz pojazd na mapie.
- Wybierz kolejno **≡** > **Wskazówki**.
- Wybierz pozycję startową.
- Wybierz **Wybierz**.

Dodawanie skrótu

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

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

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

Usuwanie skrótu

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

Zapisywanie pozycji

Zapisywanie pozycji

- Wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie pozycji wg kategorii, strona 7*).
- Wybierz pozycję z wyników wyszukiwania.
- Wybierz **i**.
- Wybierz kolejno **≡** > **Zapisz**.
- W razie potrzeby podaj nazwę i wybierz **Gotowe**.

Zapisywanie aktualnej pozycji

- Wybierz ikonę pojazdu na mapie.
- Wybierz **Zapisz**.
- Wpisz nazwę i wybierz **Gotowe**.
- Wybierz **OK**.

Edycja zapisanych pozycji

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

Przypisywanie kategorii do zapisanej pozycji

Zapisane pozycje można porządkować, dodając własne kategorie.

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

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

Usuwanie zapisanych pozycji

UWAGA: Usuniętych pozycji nie można odzyskać.

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

Korzystanie z mapy

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

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

Narzędzia mapy

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

Stop: Zatrzymuje nawigację aktywną trasą.

Zmień trasę: Umożliwia skorzystanie z objazdu lub pominięcia pozycji na trasie.

Przed tobą: Wyświetla zbliżające się pozycje na trasie lub drodze, którą podróżujesz (*Przed tobą, strona 11*).

Skrety: Wyświetla listę zbliżających się skrętów na trasie (*Wyświetlanie skrętów i wskazówek, strona 4*).

Dane podróży: Wyświetla dostosowywane dane podróży, takie jak prędkość czy pokonany dystans (*Wyświetlanie danych podróży z mapy, strona 12*).

Głośność: Umożliwia regulację głośności ogólnej.

Jasność: Umożliwia regulację jasności ekranu.

Telefon: Wyświetla listę ostatnich połączeń telefonicznych z połączonego telefonu i podczas rozmowy wyświetla opcje dla trwającej rozmowy (*Korzystanie z opcji w trakcie rozmowy, strona 15*).

Wyślij i monitoruj: Umożliwia uruchomienie i zatrzymanie udostępniania sesji Wyślij i monitoruj (*Wyślij i monitoruj, strona 18*).

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 12*).

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

PhotoLive: Zapewnia obraz na żywo z kamer monitorujących po uzyskaniu subskrypcji photoLive (*Kamery monitorujące PhotoLive, strona 22*).

Zgłoś kamerę: Umożliwia zgłaszanie fotoradarów lub kamer monitorujących 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 Smartphone Link (*Parowanie*

z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13).

Wysokość: Wyświetla zmiany w wysokości na drodze.

Planowanie przerw: Wyświetla przypomnienia o przerwach i sugerowanych postojach.

Wyświetlanie narzędzi mapy

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

Włączanie narzędzi mapy

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

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

Przed tobą

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

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

Wyświetlanie zbliżających się pozycji

- 1 Na mapie wybierz kolejno **📍** > **Przed tobą**.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby wyświetlić następną zbliżającą się pozycję w każdej kategorii, wybierz **■**, jeśli jest taka potrzeba.
 - Aby wyświetlić informacje i dostępne usługi dla zbliżającego się zjazdu z autostrady lub miasta, wybierz **📍**.

UWAGA: Opcja ta jest dostępna tylko podczas podróży autostradą lub gdy wyznaczona trasa przewiduje przejazd autostradą.
- 3 Wybierz element, aby wyświetlić listę pozycji dla danej kategorii, zjazdu lub miasta.

Dostosowywanie kategorii obiektów funkcji Przed tobą

Możesz zmienić kategorie pozycji wyświetlanych w narzędziu Przed tobą.

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














Symbole ostrzeżeń i alertów

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.

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



Ostrzeżenia o ograniczeniach

	Wysokość
	Masa
	Waga osi
	Długość
	Szerokość
	Zakaz ruchu ciężarówek
	Zakaz ruchu pojazdów z przyczepami
	Substancje niebezpieczne zabronione
	Substancje łatwopalne zabronione
	Substancje zanieczyszczające wodę zabronione
	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 ciężarowego

Informacje o podróży


Wyświetlanie danych podróży z mapy

Wyświetlanie danych podróży na mapie jest możliwe po dodaniu tego narzędzia do menu narzędzi mapy (*Włączanie narzędzi mapy, strona 11*).

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

Dostosowywanie pól danych podróży

Przed dostosowaniem danych wyświetlanych w narzędziu mapy z danymi podróży należy dodać narzędzie Dane podróży do menu narzędzi mapy (*Włączanie narzędzi mapy, strona 11*).

- 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 strony Informacje o podróży

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

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


Na mapie wybierz **Prędkość**.

Wyświetlanie dziennika podróży

Urządzenie prowadzi dziennik podróży, który stanowi zapis przebytej trasy.


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

Resetowanie informacji o podróży

- 1 Na mapie wybierz **Prędkość**.
- 2 Wybierz kolejno  > **Resetuj pola**.
- 3 Wybierz opcję:
 - Podczas jazdy wyznaczoną trasą wybierz **Wybierz wszystko**, aby wyzerować dane we wszystkich polach na pierwszej stronie, z wyjątkiem prędkościomierza.
 - Wybierz **Zeruj dane podróży**, aby wyzerować informacje wyświetlane w komputerze podróży.
 - Wybierz **Zeruj maksymalną prędkość**, aby wyzerować prędkość maksymalną.
 - Wybierz **Zeruj podróż B**, aby wyzerować licznik.


Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych

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


- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą, wybierz kolejno  > **Utrudnienia drogowe**.
Najbliższy zbliżający się wypadek drogowy jest wyświetlany w panelu po prawej stronie mapy.
- 2 Wybierz wypadek drogowy, aby wyświetlić dodatkowe informacje.

Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie

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

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

Wyszukiwanie wypadków drogowych

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

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**.

- Wybierz, które warstwy mają być wyświetlane na mapie, a następnie wybierz **Zapisz**.

Zmiana pola danych mapy

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

Zmiana perspektywy mapy

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

Usługi Live, informacje drogowe i funkcje smartfonu

Aby w pełni wykorzystać możliwości urządzenia dēzl, sparuj je ze smartfonem i połącz z aplikacją Smartphone Link. Aplikacja Smartphone Link umożliwia odbieranie w urządzeniu aktualnych informacji drogowych oraz informacji o parkingach, fotoradarach, kamerach na światłach, a także innych usług w czasie rzeczywistym. To ustawienie umożliwia korzystanie z funkcji online, takich jak udostępnianie podróży w sesji Wyślij i monitoruj i wysyłanie wiadomości.

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 16*).

Aktualne informacje o parkingach: Umożliwia wysyłanie do urządzenia informacji o parkingach w czasie rzeczywistym, jeśli są dostępne (*Parking, strona 8*).

Usługi Garmin Live: Zapewniają bezpłatnie oraz wymagające płatnej subskrypcji usługi przesyłu aktualnych danych do urządzenia, takich jak informacje o fotoradarach i kamerach na światłach (*Usługi Garmin Live, strona 13*).

Informacje o pogodzie: Umożliwia wysyłanie informacji o aktualnych warunkach pogodowych i ostrzeżeń do urządzenia (*Wyświetlanie prognozy pogody, strona 21*).

Wyślij i monitoruj: Umożliwia odbieranie dyspozycji i udostępnianie trasy dyspozytorowi oraz wybranym kontaktom w czasie rzeczywistym (*Wyślij i monitoruj, strona 18*).

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

Tryb głośnomówiący: Umożliwia wybieranie i odbieranie połączeń telefonicznych za pomocą urządzenia oraz używanie go jako zestawu głośnomówiącego. Jeśli wybrany język obsługuje funkcję poleceń głosowych, możesz wybierać i odbierać połączenia za pomocą wymawianych przez siebie poleceń.

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

Zgłoś pozycję w Foursquare: Umożliwia zgłaszanie pozycji Foursquare za pomocą urządzenia nawigacyjnego (*Zgłaszanie pozycji w serwisie Foursquare, strona 9*).

Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link

Należy sparować urządzenie dēzl z telefonem i połączyć z aplikacją Smartphone Link, aby móc korzystać z niektórych funkcji, takich jak aktualne informacje o ruchu drogowym i parkingach, tryb głośnomówiący oraz inne funkcje online.

Po sparowaniu urządzeń następuje automatyczne ich połączenie, jeśli urządzenia są włączone i znajdują się w zasięgu.




- Korzystając ze sklepu z aplikacjami na telefonie, zainstaluj aplikację Smartphone Link.
- Umieść telefon w odległości do 3 m (10 stóp) od urządzenia dēzl.
- W urządzeniu dēzl wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe** i zaznacz pole wyboru **Bluetooth**.
- Wybierz **Wyszukaj urządzenia**.
- W telefonie włącz bezprzewodową technologię Bluetooth i aktywuj tryb widoczności dla innych urządzeń.
Więcej informacji zawiera podręcznik użytkownika telefonu.
- W urządzeniu dēzl wybierz **OK**.
Urządzenie dēzl rozpoczyna wyszukiwanie znajdującego się w pobliżu urządzenia Bluetooth i zostaje wyświetlona lista urządzeń Bluetooth. Może potrwać chwilę, zanim Twój telefon pojawi się na liście.
- Wybierz z listy swój telefon i wybierz **OK**.
- Zaakceptuj sparowanie w telefonie.
- W telefonie otwórz aplikację Smartphone Link.
Podczas parowania z urządzeniem Apple®, na ekranie dēzl zostaje wyświetlony kod bezpieczeństwa.
- Jeśli to konieczne, wpisz w telefonie kod bezpieczeństwa w ciągu 30 sekund.

Ikony stanu funkcji Bluetooth

Ikony stanu są wyświetlane w ustawieniach Bluetooth obok każdego sparowanego telefonu.

Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.

- Szara ikona oznacza, że funkcja jest wyłączona lub odłączona dla tego telefonu.
- Kolorowa ikona oznacza, że funkcja jest podłączona i aktywna dla tego telefonu.

	Rozmowa przez zestaw głośnomówiący
	Powiadomienia z telefonu
	Funkcje i usługi Smartphone Link

Usługi Garmin Live

Aby korzystać z usług Garmin Live, urządzenie musi być połączone z aplikacją Smartphone Link (*Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13*).

Usługi Garmin Live zapewniają bezpłatne oraz wymagające subskrypcji pakiety umożliwiające przesyłanie do urządzenia aktualnych danych, takich jak informacje o warunkach drogowych, pogodzie, fotoradarach i kamerach na światłach.

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

Subskrypcja usług Garmin Live

Niektóre usługi dēzl Live wymagają płatnej subskrypcji. W aplikacji Smartphone Link możesz zakupić bezterminową subskrypcję w ramach aplikacji. Subskrypcja jest przypisana do konta sklepu z aplikacjami w smartfonie.

- 1 Otwórz aplikację Smartphone Link w smartfonie.
- 2 Wybierz **Moje konto**.
Zostanie wyświetlona lista dostępnych usług i kosztów subskrypcji.
- 3 Wybierz usługę.
- 4 Wybierz cenę.
- 5 Wybierz **Subskrybuj**.
- 6 Postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami, aby dokonać zakupu.

Wysyłanie pozycji ze smartfonu do urzędnika

Możesz szukać pozycji za pomocą aplikacji Smartphone Link na telefonie i wysłać ją do urzędnika dēzl.

- 1 Otwórz aplikację Smartphone Link w smartfonie.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby znaleźć pobliską pozycję, wybierz **Znajdź miejsca w pobliżu** i wprowadź cały adres, część adresu lub nazwę miejsca.
 - Aby znaleźć pobliski punkt szczególny Foursquare, wybierz **Foursquare** i wybierz punkt szczególny z listy.
 - Aby wybrać pozycję na mapie, wybierz **Wybierz pozycję** i dotknij pozycji na mapie.
 - Aby znaleźć adres na liście kontaktów, wybierz **Kontakty** i wybierz nazwę kontaktu.


Wybrana pozycja zostanie wyświetlona na mapie.

- 3 Wybierz **Wyślij**.
Aplikacja Smartphone Link wyśle pozycję do urzędnika dēzl.
- 4 Na urządzeniu dēzl wybierz opcję:
 - Aby rozpocząć nawigację do wybranej pozycji, wybierz **Jedź!**.
 - Aby wyświetlić szczegóły pozycji lub zapisać pozycję w ulubionych, wybierz **i**.
 - Aby potwierdzić pozycję, nie rozpoczynając nawigacji, wybierz **OK**.

Pozycja zostanie wyświetlona na liście ostatnio wyszukiwanych pozycji w urządzeniu dēzl.

Powiadomienia z telefonu

Po połączeniu urzędnika dēzl z aplikacją Smartphone Link można w nim przeglądać powiadomienia ze smartfonu dotyczące SMS-ów, połączeń przychodzących i spotkań zapisanych w kalendarzu.

UWAGA: Po połączeniu z aplikacją Smartphone Link może upłynąć kilka minut, zanim urządzenie nawigacyjne zacznie odbierać powiadomienia. Po udanym połączeniu i aktywowaniu powiadomień z telefonu w ustawieniach Bluetooth zostanie wyświetlona kolorowa ikona  (*Ikony stanu funkcji Bluetooth, strona 13*).

Odbieranie powiadomień

OSTRZEŻENIE

Nie czytaj ani nie odpowiadaj na powiadomienia podczas prowadzenia pojazdu.

Aby urządzenie dēzl mogło odbierać powiadomienia, musisz połączyć je ze smartfonem i aplikacją Smartphone Link.

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.

Odbieranie powiadomień podczas wyświetlania mapy

OSTRZEŻENIE

Nie czytaj ani nie odpowiadaj na powiadomienia podczas prowadzenia pojazdu.


Aby urządzenie dēzl mogło odbierać powiadomienia, musisz połączyć je ze smartfonem i aplikacją Smartphone Link.

W widoku mapy nowe powiadomienia wyświetlane są w narzędziu mapy na krawędzi ekranu. Nie możesz wyświetlić powiadomień, jeśli urządzenie się jest w ruchu.

- Aby zignorować powiadomienie, wybierz **X** lub zaczekaj, aż wyskakujące okno wygaśnie.
Wyskakujące okno zostanie zamknięte, ale powiadomienie pozostanie aktywne w telefonie.
- Aby wyświetlić powiadomienie, wybierz tekst powiadomienia.
- Aby odsłuchać powiadomienia, wybierz **Odtwórz wiadomość**.

Urządzenie odczyta powiadomienie, wykorzystując technologię zamiany tekstu na mowę. Funkcja nie jest dostępna dla wszystkich języków.

- Aby odsłuchać powiadomienia, korzystając z polecenia głosowego, powiedz **Odtwórz wiadomość**.

UWAGA: Ta opcja jest dostępna tylko w przypadku, gdy wybrany język obsługuje funkcję poleceń głosowych i na narzędziu mapy wyświetla się ikona .

Wyświetlanie listy powiadomień

Możesz wyświetlić listę wszystkich aktywnych powiadomień.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Powiadomienia z telefonu**.
Zostanie wyświetlona lista powiadomień. Nieprzeczytane powiadomienia wyświetlają się w kolorze czarnym, a przeczytane — szarym.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby wyświetlić powiadomienie, wybierz jego opis.
 - Aby odsłuchać powiadomienie, wybierz **▶**.
Urządzenie odczyta powiadomienie, wykorzystując technologię zamiany tekstu na mowę. Funkcja nie jest dostępna dla wszystkich języków.

Rozmowa przez zestaw głośnomówiący

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

Dzięki technologii bezprzewodowej Bluetooth urządzenie może łączyć się z telefonem komórkowym i pełnić funkcję zestawu

głośnomówiącego. Po podłączeniu urządzenie umożliwia wykonywanie i odbieranie połączeń.

Nawiązywanie połączenia

Wybieranie numeru

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

Wykonywanie połączenia z kontaktem ze spisu telefonów

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

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

Wykonywanie połączenia z pozycją

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

Odbieranie połączenia

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





Korzystanie z historii połączeń

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

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

Korzystanie z opcji w trakcie rozmowy

Podczas rozmowy można korzystać z opcji dostępnych w widoku mapy.

- Aby przenieść dźwięk do telefonu, wybierz .
PORADA: Korzystaj z tej funkcji, gdy chcesz wyłączyć urządzenie i kontynuować połączenie lub gdy potrzebujesz prywatności.
- Aby użyć klawiatury numerycznej, wybierz .
PORADA: Można użyć tej funkcji, aby korzystać z automatycznych systemów, takich jak poczta głosowa.
- Aby wyciszyć mikrofon, wybierz .
- Aby się rozłączyć, wybierz .

Zapisywanie domowego numeru telefonu

PORADA: Po zapisaniu domowego numeru telefonu można go zmienić, edytując „Dom” na liście zapisanych lokalizacji (*Edycja zapisanych pozycji, strona 10*).

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

Dzwonienie do domu

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

Wybierz kolejno **Aplikacje > Telefon > Dzwon do domu**.

Konfigurowanie funkcji Bluetooth dla urządzenia Apple

Domyślnie wszystkie zgodne funkcje Bluetooth są włączone podczas parowania z telefonem. Możesz włączać i wyłączać lub dostosowywać określone funkcje.

Łączenie z aplikacją Smartphone Link w urządzeniu Apple

Przed nawiązaniem połączenia z aplikacją Smartphone Link, musisz sparować i połączyć urządzenie dźzl z telefonem.


Jeśli podczas procesu parowania połączenie z aplikacją Smartphone Link nie zostało nawiązane, możesz się z nią połączyć, korzystając z dodatkowych funkcji Bluetooth. Aplikacja Smartphone Link komunikuje się z telefonem za pomocą technologii Bluetooth Smart. Przy pierwszym łączeniu z aplikacją Smartphone Link na urządzeniu Apple musisz podać kod bezpieczeństwa funkcji Bluetooth Smart.

- 1 Korzystając ze sklepu z aplikacjami na telefonie, zainstaluj aplikację Smartphone Link.
- 2 W telefonie otwórz aplikację Smartphone Link.
Kod bezpieczeństwa zostanie wyświetlony na ekranie urządzenia dźzl.
- 3 Wpisz ten kod w telefonie.

Wyłączanie trybu głośnomówiącego w urządzeniu Apple

Możesz wyłączyć tryb głośnomówiący, zachowując połączenie z telefonem w celu otrzymywania danych i powiadomień Smartphone Link.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.
- 2 Wybierz nazwę telefonu, który będzie używany w trybie głośnomówiącym.



PORADA: Telefon może połączyć się w trybie głośnomówiącym i uzyskać dostęp do danych, korzystając z dwóch różnych nazw. Kolorowa ikona  wyświetli się obok nazwy telefonu używanego w trybie głośnomówiącym.

- 3 Usun zaznaczenie pola **Rozmowy telefoniczne**.

Wyłączanie danych z aplikacji Smartphone Link i powiadomień z telefonu w urządzeniu Apple

Możesz wyłączyć dane i powiadomienia z telefonu Smartphone Link, zachowując połączenie z telefonem w celu obsługi trybu głośnomówiącego.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.
- 2 Wybierz nazwę telefonu połączoną z danymi i powiadomieniami Smartphone Link.



PORADA: Telefon może połączyć się w trybie głośnomówiącym i uzyskać dostęp do danych, korzystając z dwóch różnych nazw. Obok nazwy telefonu korzystającego z danych i powiadomień wyświetlą się kolorowe ikony  i .

- 3 Usun zaznaczenie pola wyboru **Usługi na smartfony**.

Wyświetlanie i ukrywanie powiadomień dla urządzenia Apple

Możesz filtrować powiadomienia na urządzeniu, wyświetlając lub ukrywając kategorie.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.
- 2 Wybierz nazwę telefonu połączoną z danymi i powiadomieniami Smartphone Link.

PORADA: Telefon może połączyć się w trybie głośnomówiącym i uzyskać dostęp do danych, korzystając z dwóch różnych nazw. Obok nazwy telefonu korzystającego z danych i powiadomień wyświetlą się kolorowe ikony  i .

- 3 Wybierz **Powiadomienia z telefonu**.
- 4 Zaznacz pola wyboru obok powiadomień, które chcesz wyświetlić.

Konfiguracja funkcji Bluetooth dla smartfonu z systemem Android™

Domyślnie wszystkie zgodne funkcje Bluetooth są włączone podczas parowania z telefonem. Możesz włączać i wyłączać lub dostosowywać określone funkcje.

Łączenie z aplikacją Smartphone Link na smartfonie z systemem Android

Przed nawiązaniem połączenia z aplikacją Smartphone Link, musisz sparować i połączyć urządzenie dźźl z telefonem.

Jeśli podczas procesu parowania połączenie z aplikacją Smartphone Link nie zostało nawiązane, możesz się z nią połączyć, korzystając z dodatkowych funkcji Bluetooth.

- 1 Korzystając ze sklepu z aplikacjami na telefonie, zainstaluj aplikację Smartphone Link.
- 2 W telefonie otwórz aplikację Smartphone Link.



Wyłączanie funkcji Bluetooth dla smartfonu z systemem Android

Możesz wyłączyć pewne funkcje Bluetooth, zachowując połączenie z innymi.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.
- 2 Wybierz nazwę telefonu.
- 3 Wybierz opcję:
 - Aby wyłączyć tryb głośnomówiący, usuń zaznaczenie pola wyboru **Rozmowy telefoniczne**.
 - Aby wyłączyć dane Smartphone Link i powiadomienia z telefonu, usuń zaznaczenie pola wyboru **Smartphone Link**.
 - Aby wyłączyć określone powiadomienia aplikacji, skorzystaj z ustawień aplikacji Smartphone Link.

Wyświetlanie i ukrywanie powiadomień dla smartfonu z systemem Android

Korzystając z aplikacji Smartphone Link, wybierz typy powiadomień, które mają być wyświetlane na urządzeniu dźźl.

- 1 W telefonie otwórz aplikację Smartphone Link.
- 2 Wybierz .
- 3 Sprawdź, czy pole wyboru **Powiadomienia z telefonu** jest zaznaczone.
- 4 W sekcji **Powiadomienia** wybierz **Ustawienia**. Zostanie wyświetlona lista kategorii powiadomień i aplikacji.
- 5 Wybierz opcję:
 - Aby włączyć lub wyłączyć powiadomienie, zmień ustawienie przełącznika obok nazwy kategorii lub aplikacji.
 - Aby dodać aplikację do listy, wybierz .

Odlączenie 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 dźźl.

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

Usuwanie sparowanego telefonu

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

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.
- 2 Wybierz telefon i wybierz **Anuluj parowanie urządzenia**.

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 23*). 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.

- Urządzenie odbiera bezpłatnie dane o ruchu drogowym za pomocą aplikacji Smartphone Link (*Odbieranie danych o ruchu drogowym za pomocą Smartphone Link, strona 16*).
- Wszystkie modele mogą otrzymywać bezpłatnie dane o ruchu drogowym za pośrednictwem odbiornika sygnałów bezprzewodowych (*Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych, strona 16*). Odwiedź stronę garmin.com, aby znaleźć i kupić zgodny, przewodowy odbiornik informacji drogowych.

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

Odbieranie danych o ruchu drogowym za pomocą Smartphone Link

To urządzenie może odbierać bezpłatne informacje drogowe za pomocą aplikacji Smartphone Link.

- 1 Połącz urządzenie z aplikacją Smartphone Link (*Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13*).
- 2 W urządzeniu dźźl wybierz kolejno **Ustawienia > Utrudnienia drogowe** i sprawdź, czy pole wyboru **Utrudnienia drogowe** jest zaznaczone.

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. Przewód odbiornika informacji drogowych jest dostępny jako akcesorium do wszystkich modeli produktu. Odwiedź stronę garmin.com, aby znaleźć i kupić zgodny, przewodowy odbiornik informacji drogowych. Informacje o ruchu drogowym nie są dostępne na wszystkich obszarach.

Podłącz urządzenie do źródła zasilania w pojeździe za pomocą kabla odbiornika informacji drogowych (*Montowanie i zasilanie urządzenia dźźl w pojeździe, strona 1*).

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

Subskrypcje odbiornika informacji drogowych

Regionalna subskrypcja informacji drogowych dołączona jest do większości odbiorników informacji drogowych. Istnieje możliwość dodania subskrypcji informacji drogowych dla innych regionów, z których można korzystać w odbiorniku informacji

drogowych. Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej garmin.com/traffic.

Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych

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

Dodawanie subskrypcji

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

1 W menu głównym wybierz kolejno **Utrudnienia drogowe**.

2 Wybierz kolejno **Subskrypcje > +**.

3 Zapisz identyfikator odbiornika komunikatów drogowych.

4 Odwiedź stronę www.garmin.com/fmtraffic, aby zakupić subskrypcję komunikatów drogowych, gdzie otrzymasz kod składający się z 25 znaków.

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

5 Wybierz **Dalej** w urządzeniu.

6 Podaj kod.

7 Wybierz **Gotowe**.

Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych

Można włączyć lub wyłączyć informacje o utrudnieniach drogowych.

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

2 Zaznacz pole opcji **Utrudnienia drogowe**.

Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie

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

1 W menu głównym wybierz kolejno **Aplikacje > Utrudnienia drogowe**.

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

Wyszukiwanie wypadków drogowych

1 W menu głównym wybierz kolejno **Aplikacje > Utrudnienia drogowe**.

2 Wybierz kolejno **☰ > Wypadki**.

3 Wybierz element na liście.

4 Jeśli występuje więcej niż jeden wypadek, użyj strzałek, aby wyświetlić pozostałe wypadki.

Narzędzia pojazdu i kierowcy

Planowanie przerw

NOTYFIKACJA

To urządzenie NIE jest dopuszczane jako substytut karty drogowej, której posiadanie jest konieczne zgodnie z przepisami amerykańskiej Krajowej Administracji Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego (FMCSA). Kierowcy powinni stosować się do wszystkich obowiązujących federalnych i stanowych wymogów dotyczących godzin pracy. Po zintegrowaniu z urządzeniem elektronicznym do rejestrowania (ELD) zgodnym z Garmin eLog™ urządzenie to umożliwi przewoźnikowi spełnienie wymagań związanych z zapisem godzin pracy i przerw. Aby uzyskać więcej informacji lub zakupić urządzenie Garmin eLog, odwiedź stronę garmin.com/elog.

Jeśli funkcja planowania przerw jest włączona, urządzenie wyświetli powiadomienie na godzinę przed sugerowanym

czasem przerwy oraz osiągnięciem limitu czasu jazdy, a także zasugeruje miejsce na przerwę na trasie. Można używać tej funkcji do śledzenia godzin pracy, co ułatwi przestrzeganie przepisów bezpieczeństwa.

UWAGA: Funkcje planowania przerw są niedostępne w przypadku używania profilu samochodu.

Robienie sugerowanej przerwy

Gdy nadejdzie czas na przerwę, urządzenie wyświetli powiadomienie i sugerowane miejsca na przerwę na trasie.

Wybierz punkt POI z listy sugerowanych miejsc na przerwę.

Urządzenie doda miejsce na przerwę jako kolejny punkt docelowy na trasie.

Włączanie licznika przerw

Licznik przerw uruchamia się automatycznie, gdy pojazd porusza się z prędkością co najmniej 8 km/h (5 mph) przez 30 sekund. Możesz uruchomić minutnik ręcznie w dowolnym momencie.

1 Na mapie wybierz kolejno **☰ > Planowanie przerw**.

2 Wybierz **Włącz czasomierz**.

Wstrzymywanie i resetowanie licznika przerw

Licznika przerw zatrzymuje się automatycznie, gdy pojazd zatrzyma się na co najmniej trzy minuty. Możesz zatrzymać minutnik ręcznie w przypadku krótkich postojów, np. podczas parkowania lub zatrzymywania się na postoju dla ciężarówek. Po zakończeniu jazdy możesz ręcznie zresetować minutnik.

1 Wybierz opcję **Zatrzymaj czasomierz**.

2 Wybierz opcję:

• Aby wstrzymać minutnik, wybierz opcję **Pauza**.

• Aby zatrzymać i zresetować minutnik, wybierz opcję **Zeruj**.

Dostosowywanie godzin jazdy

Możesz dostosować łączne godziny jazdy, aby lepiej dopasować je do zapisów dotyczących godzin pracy.

1 Podczas korzystania z funkcji planowania przerw wybierz opcję **Suma godzin jazdy**.

2 Podaj całkowitą liczbę godzin jazdy.

3 Wybierz **Zapisz**.

Dostosowywanie dziennego limitu jazdy

Możesz dostosować dzienny limit jazdy, aby był zgodny z lokalnymi wymogami prawnymi.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

1 Podczas korzystania z funkcji planowania przerw wybierz opcję **Godziny jazdy w dniu**.

2 Wybierz obowiązujący dzienny limit jazdy.

3 Wybierz **Zapisz**.

Garmin eLog

Adapter urządzenia Garmin eLog umożliwia przewoźnikowi spełnienie wymagań związanych z zapisem godzin pracy i przerw. Kiedy adapter Garmin eLog jest sparowany ze zgodnym urządzeniem mobilnym, informacje dotyczące czasu pracy można wyświetlać na urządzeniu dźw. Adapter Garmin eLog nie jest dostępny na wszystkich obszarach. Aby uzyskać więcej informacji lub zakupić adapter Garmin eLog, odwiedź stronę garmin.com/elog.


UWAGA: Funkcje Garmin eLog są niedostępne w przypadku używania profilu samochodu.

Konfigurowanie funkcji Garmin eLog w urządzeniu dēzl

- 1 Sparuj adapter Garmin eLog z aplikacją Garmin eLog w urządzeniu mobilnym (*Konfigurowanie urządzenia Garmin eLog, strona 18*).
- 2 Sparuj urządzenie dēzl ze zgodnym urządzeniem mobilnym (*Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13*).
- 3 Włącz możliwość parowania aplikacji Garmin eLog z urządzeniem dēzl (*Włączenie możliwości parowania aplikacji Garmin eLog z urządzeniem dēzl., strona 18*).
- 4 W razie potrzeby włącz połączenie Garmin eLog w urządzeniu dēzl (*Włączanie i wyłączenie połączenia Garmin eLog w urządzeniu dēzl, strona 18*).

Konfigurowanie urządzenia Garmin eLog

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy skonfigurować i sparować zasilacz Garmin eLog z aplikacją Garmin eLog.

- 1 Ze sklepu z aplikacjami w urządzeniu mobilnym zainstaluj i otwórz aplikację  Garmin eLog.
- 2 W urządzeniu mobilnym wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie, aby skonfigurować system urządzenia Garmin eLog.

UWAGA: Do momentu ukończenia procesu konfiguracji dostępne będą wyłącznie jego ograniczone funkcje.

Włączenie możliwości parowania aplikacji Garmin eLog z urządzeniem dēzl.

- 1 W aplikacji Garmin eLog zaloguj się do profilu kierowcy.
- 2 Wybierz kolejno **Settings > Pair to Nearby Garmin dēzl**.

Włączanie i wyłączenie połączenia Garmin eLog w urządzeniu dēzl

- 1 W urządzeniu dēzl wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.
- 2 Wybierz nazwę sparowanego urządzenia mobilnego.
- 3 Zaznacz lub odznacz pole wyboru **Garmin eLog**.

Wyświetlanie informacji Garmin eLog w urządzeniu dēzl.

Zanim będzie możliwe wyświetlanie informacji Garmin eLog w urządzeniu dēzl, należy zakończyć proces konfiguracji (*Konfigurowanie funkcji Garmin eLog w urządzeniu dēzl, strona 18*).

Podczas jazdy pojazdem urządzenie wyświetla stan pracy i całkowity czas jazdy w narzędziu mapy Garmin eLog.

Wybierz pole, aby wyświetlić podsumowanie pozostałego czasu jazdy.

Wyświetlanie zdarzeń dotyczących diagnostyki i wadliwego działania Garmin eLog

Kiedy urządzenie Garmin eLog wykryje zdarzenie dotyczące diagnostyki lub wadliwego działania, wyświetli powiadomienie na ekranie.

Wybierz powiadomienie o zdarzeniu dotyczącym diagnostyki lub wadliwego działania, aby wyświetlić jego szczegóły.

UWAGA: Dodatkowe informacje na temat zdarzeń dotyczących diagnostyki i wadliwego działania można wyświetlać w aplikacji Garmin eLog.

Wyślij i monitoruj

NOTYFIKACJA

Należy zachować ostrożność, udostępniając informacje o swojej pozycji innym osobom.

Funkcja Wyślij i monitoruj umożliwia udostępnianie trasy dyspozytorowi lub kontaktom ze smartfona, a także przesyłanie jej do kont w serwisach społecznościowych. Podczas

udostępniania obserwujący mogą śledzić Twoją aktualną pozycję, następny cel i trasę podróży w czasie rzeczywistym. Funkcja ta wymaga smartfona z aplikacją Smartphone Link.

UWAGA: Funkcja ta jest niedostępna w przypadku używania profilu samochodu.

Konfigurowanie udostępniania w sesji Wyślij i monitoruj

Przy pierwszym użyciu funkcji Wyślij i monitoruj trzeba skonfigurować tę funkcję i zaprosić dyspozytora.

- 1 Połącz się z aplikacją Smartphone Link (*Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13*).
- 2 W urządzeniu dēzl wybierz kolejno **Aplikacje > Wyślij i monitoruj**.
- 3 Wykonaj instrukcje wyświetlane na urządzeniu dēzl, aby zakończyć konfigurowanie funkcji.


Rozpocznienie sesji Wyślij i monitoruj

NOTYFIKACJA


Należy zachować ostrożność, udostępniając informacje o swojej pozycji innym osobom.

Zanim rozpoczniesz udostępnianie, skonfiguruj funkcję Wyślij i monitoruj (*Konfigurowanie udostępniania w sesji Wyślij i monitoruj, strona 18*).

Możesz rozpocząć udostępnianie danych w sesji Wyślij i monitoruj za pomocą urządzenia dēzl lub aplikacji Smartphone Link.

- W urządzeniu dēzl wybierz kolejno **Aplikacje > Wyślij i monitoruj > Start**.
- Z poziomu mapy w urządzeniu dēzl wybierz kolejno  **Wyślij i monitoruj > Start**.
- W smartfonie otwórz aplikację Smartphone Link i wybierz kolejno **Wyślij i monitoruj > Rozpocznij sesję Wyślij i monitoruj**.

Łącze do Twoich danych sesji Wyślij i monitoruj jest wysyłane do powiązanych kont w mediach społecznościowych, a wiadomość e-mail z łączem wysyłany jest do zaproszonych kontaktów. Podczas udostępniania obserwujący mogą klikać łącze, aby śledzić Twoją aktualną pozycję i trasy ostatnich podróży w czasie rzeczywistym.

Gdy udostępnianie sesji Wyślij i monitoruj jest aktywne, na pasku stanu urządzenia dēzl wyświetlany jest symbol . Wyświetli się także liczba zaproszonych widzów.

PORADA: Domyślnie udostępniana sesja Wyślij i monitoruj kończy się automatycznie po upływie 24 godzin. W aplikacji Smartphone Link wybierz kolejno **Wyślij i monitoruj > Dalej udostępniaj aktywność**, aby przedłużyć czas udostępniania sesji Wyślij i monitoruj. Udostępnianie możesz przerwać w dowolnym momencie.

Zatrzymywanie udostępniania sesji Wyślij i monitoruj

Możesz zakończyć udostępnianie sesji Wyślij i monitoruj w dowolnym momencie za pomocą urządzenia dēzl lub aplikacji Smartphone Link.

- W urządzeniu dēzl wybierz kolejno **Aplikacje > Wyślij i monitoruj > Stop**.
- W smartfonie otwórz aplikację Smartphone Link i wybierz kolejno **Wyślij i monitoruj > Przerwij sesję Wyślij i monitoruj**.

Widzowie otrzymają wiadomość o zakończeniu sesji Wyślij i monitoruj i nie będą już mogli śledzić Twojej pozycji.

Wysyłanie wiadomości o przydzielonym zadaniu do urządzenia dēzl

Zanim będzie można wysłać wiadomość o przydzielonym zadaniu, kierowca musi skonfigurować funkcję Wyślij i monitoruj

(Konfigurowanie udostępniania w sesji Wyślij i monitoruj, strona 18).

Możesz wysłać wiadomość o przydzielonym zadaniu bezpośrednio do urządzenia dēzl przy użyciu funkcji Wyślij i monitoruj. Funkcja może być przydatna w przypadku konieczności wysłania do kierowcy zaktualizowanych informacji.

UWAGA: Ta funkcja nie jest zgodna ze wszystkimi aplikacjami obsługującymi wiadomości w smartfonach.

- 1 Przygotuj wiadomość e-mail lub wiadomość tekstową ze zaktualizowanymi informacjami o przydzielonym zadaniu.
- 2 Dołącz frazę „dezl” w dowolnym miejscu w temacie lub w treści wiadomości e-mail lub wiadomości tekstowej.

UWAGA: We frazie „dezl” nie jest rozróżniana wielkość liter.

- 3 Wyślij wiadomość e-mail lub wiadomość tekstową na smartfon kierowcy.

Wiadomość pojawi się w urządzeniu dēzl kierowcy, który będzie mógł odczytać ją podczas jazdy.

Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą wiadomości o przydzielonym zadaniu

Gdy odbierzesz wiadomość od dyspozytora, możesz rozpocząć nową trasę przy użyciu otrzymanych informacji, jeśli są dostępne.

- 1 Wybierz powiadomienie o wiadomości.
- 2 Z treści wiadomości wybierz łącze z adresem.
Urządzenie wyszuka adres.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz **Jedź!**.

Urządzenie obliczy trasę do celu i rozpocznie nową sesję Wyślij i monitoruj.

IFTA

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach. Aby korzystać z tej funkcji, należy aktywować profil ciężarówki.

Można rejestrować dane potrzebne do dokumentacji IFTA (International Fuel Tax Agreement), takich jak data zakupu paliwa i liczba przejechanych mil.


Wprowadzanie danych dotyczących paliwa

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > IFTA > Na stacji**.
- 2 Podaj cenę paliwa.
- 3 Wybierz pole **Zużyte paliwo**.
- 4 Podaj ilość zakupionego paliwa.
- 5 W razie potrzeby wybierz rodzaj paliwa:
 - Aby zapisać ilość w litrach, wybierz kolejno **Galony > Litry > Zapisz**.
 - Aby zapisać ilość w galonach, wybierz kolejno **Litry > Galony > Zapisz**.
- 6 W razie potrzeby zaznacz pole wyboru **Podatek w cenie**.
- 7 Wybierz **Dalej**.
- 8 Wybierz opcję, aby zarejestrować stację benzynową, na której zatankowano pojazd:
 - Wybierz pobliską stację benzynową z listy.
 - Wybierz pole tekstowe i wprowadź nazwę oraz adres stacji paliw.
- 9 Wybierz osobę kupującą paliwo.

Edycja danych dotyczących paliwa


- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > IFTA > Dzienniki paliwa**.
- 2 W razie potrzeby wybierz profil pojazdu.
- 3 W razie potrzeby wybierz kwartał.
- 4 Wybierz zapis dotyczący paliwa.

- 5 Wybierz opcję:




- Wybierz pole, aby edytować zawarte w nim informacje.
- Wybierz kolejno  > **Tak**, aby usunąć zapis.

Wyświetlanie i eksportowanie podsumowania dla jurysdykcji

W podsumowaniu dla jurysdykcji znajdują się dane dla każdego stanu lub regionu, w którym pojazd był używany w danym kwartale. Podsumowanie dla jurysdykcji jest dostępne tylko dla niektórych obszarów.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > IFTA > Podsumowanie dla jurysdykcji**.
- 2 W razie potrzeby wybierz ciężarówkę.
- 3 W razie potrzeby wybierz kwartał.
- 4 Wybierz kolejno  > **Eksportuj > OK**, aby wyeksportować podsumowanie dla jurysdykcji.
Urządzenie eksportuje podsumowanie do pliku .csv i zapisuje je w folderze Reports w urządzeniu.

Edytowanie i eksportowanie raportów dotyczących podróży

- 1 W menu głównym wybierz kolejno **Aplikacje > IFTA > Raporty dotyczące podróży**.
- 2 W razie potrzeby wybierz ciężarówkę.
- 3 W razie potrzeby wybierz kwartał.
- 4 Wybierz raport.
- 5 Wybierz opcję:
 - Wybierz kolejno  > **Usuń**, a następnie zaznacz pole wyboru, aby usunąć raport.
 - Wybierz kolejno  > **Połącz**, a następnie zaznacz pole wyboru, aby połączyć raporty.
 - Wybierz kolejno  > **Eksportuj > OK**. Urządzenie eksportuje raport do pliku .csv i zapisuje go w folderze **Reports** w urządzeniu.

Wyświetlanie wyeksportowanych podsumowań dla jurysdykcji i raportów dotyczących podróży

NOTYFIKACJA

Jeśli nie wiesz, do czego służy plik, nie usuwaj go. W pamięci urządzenia znajdują się ważne pliki systemowe, których nie należy usuwać.


- 1 Podłącz urządzenie do komputera.
- 2 Z poziomu przeglądarki plików na komputerze przejdź do wewnętrznej pamięci i otwórz folder **Raporty**.
- 3 Otwórz folder **IFTA**.
- 4 Otwórz plik .csv.

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 19).

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

Dodawanie kategorii usług

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

Usuwanie kategorii usług

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

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Historia usług**.
- 2 Wybierz kolejno **☰ > Usuń kategorie**.
- 3 Wybierz kategorie usług do usunięcia.
- 4 Wybierz **Usuń**.

Zmiana nazw kategorii usług

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

Usuwanie zapisów usług

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

Edycja zapisu usług

Można edytować komentarz, stan licznika i datę zapisu usług.

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

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 wypowiedzianie słów i poleceń. Menu funkcji poleceń głosowych dostarcza komunikaty głosowe oraz listę dostępnych poleceń.

Ustawianie frazy aktywacji

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

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

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

Włączenie funkcji poleceń głosowych

Wymów frazę aktywacji.

Zostanie wyświetlone menu funkcji poleceń głosowych.

Polecenia głosowe — porady

- Mów normalnym głosem w kierunku urządzenia.
- Zmniejsz hałas pochodzący z otoczenia, taki jak głosy lub radio, aby poprawić dokładność działania funkcji rozpoznawania głosu.

- Formułuj polecenia tak, jak są one wyświetlane na ekranie.
- Reaguj na komunikaty głosowe z urządzenia stosownie do sytuacji.
- Wybierz dłuższą frazę aktywacji, aby ograniczyć szanse przypadkowych uruchomień funkcji poleceń głosowych.
- Poczekaj, aż usłyszysz dwa dźwięki potwierdzające włączenie i wyłączenie poleceń głosowych.

Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń głosowych

Można wymawiać nazwy popularnych i znanych pozycji.

- 1 Wymów frazę aktywacji (*Ustawianie frazy aktywacji, strona 20*).
- 2 Wymów **Znajdź miejsce**.
- 3 Posłuchaj komunikatu głosowego i wymów nazwę pozycji.
- 4 Wymów numer linii.
- 5 Wymów **Nawiguj**.

Wyciszanie instrukcji

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

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

Sterowanie głosem

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

Konfigurowanie sterowania głosem

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

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Sterowanie głosem**.
- 2 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby nagrać polecenia dla każdej frazy sterowania głosowego.
UWAGA: Nie musisz odczytywać dokładnej treści frazy wyświetlonej na ekranie. Możesz wymówić alternatywną, preferowaną przez siebie wersję polecenia o tym samym znaczeniu.

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

Korzystanie ze sterowania głosem

- 1 Wymów polecenie nagrane dla odpowiedniej frazy **Sterowanie głosem**.
Zostanie wyświetlone menu funkcji sterowania głosem.
- 2 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Sterowanie głosem — porady

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

Korzystanie z aplikacji

Wyświetlanie podręcznika użytkownika urządzenia

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

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Podręcznik użytkownika**.

Podręcznik użytkownika wyświetla się w tym samym języku, co oprogramowanie (*Ustawienia dotyczące języka i klawiatury, strona 24*).

- 2 Wybierz **Q**, aby znaleźć podręcznik użytkownika (opcjonalnie).

Wyświetlanie mapy ciężarówek

Na mapie ciężarówek zaznaczone są zatwierdzone trasy dla ciężarówek, takie jak trasy rekomendowane przez Surface Transportation Assistance Act (STAA) TruckDown, trasy zalecane dla ciężarówek czy trasy odpowiednie do przewozu niebezpiecznych substancji nieradioaktywnych (NRHM). Zatwierdzone trasy mogą się różnić w zależności od otoczenia i map załadowanych do urządzenia.

Wybierz kolejno **Aplikacje > Mapa ciężarówek**.

Wyświetlanie prognozy pogody

Aby móc korzystać z tej funkcji, urządzenie musi odbierać dane dotyczące pogody. Aby odbierać dane dotyczące pogody, połącz urządzenie z aplikacją Smartphone Link (*Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13*).

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

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 Wybierz kolejno **Aplikacje > Pogoda > Aktualna pozycja**.

- 2 Wybierz opcję:

- Aby wyświetlić pogodę dla ulubionego miasta, wybierz je z listy.
- Aby dodać ulubione miasto, wybierz **Dodaj miasto** i podaj nazwę tego miasta.

Wyświetlanie radaru pogodowego

Przed użyciem tej funkcji musisz kupić usługę zaawansowanych ustawień pogody przy użyciu aplikacji Smartphone Link.

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

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

- 2 W razie potrzeby wybierz miasto.

- 3 Wybierz kolejno **☰ > Radar pogodowy**.

Wyświetlanie ostrzeżeń pogodowych

Przed użyciem tej funkcji musisz kupić usługę zaawansowanych ustawień pogody przy użyciu aplikacji Smartphone Link.

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

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

- 2 W razie potrzeby wybierz miasto.

- 3 Wybierz kolejno **☰ > Ostrzeżenia pogodowe**.

Sprawdzanie warunków drogowych

Przed użyciem tej funkcji musisz kupić usługę zaawansowanych ustawień pogody przy użyciu aplikacji Smartphone Link.

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

- 2 W razie potrzeby wybierz miasto.

- 3 Wybierz kolejno **☰ > Warunki drogowe**.

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 **Aplikacje > 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 kolejno **Aplikacje > 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 tę 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 **☰ > Ustawienia podróży > 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 **Aplikacje > Planowanie podróży > Zapisane podróże**.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz **☰ > Ustawienia podróży**.
- 4 Wybierz opcję:
 - Aby dodać do podróży punkty kształtowania, wybierz **Kształtuj trasę**, a następnie postępuj zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami (**Kształtowanie trasy, strona 5**).
 - Aby zmienić tryb obliczania tras podróży, wybierz **Preferencje trasy (Zmiana trybu obliczania trasy, strona 5)**.

Podróż wg zapisanego planu podróży

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Planowanie podróży > Zapisane podróże**.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz **Jedź!**.
- 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 **Aplikacje > Planowanie podróży > Moje aktywnej trasy**.
- 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).

Kamery monitorujące PhotoLive

Przed rozpoczęciem korzystania z tej funkcji trzeba nawiązać połączenie z aplikacją Smartphone Link i mieć wykupioną subskrypcję usługi PhotoLive (**Subskrypcja usług Garmin Live, strona 14**).

Kamery monitorujące PhotoLive zapewniają bieżący podgląd warunków drogowych panujących na głównych drogach i skrzyżowaniach.

Usługa PhotoLive nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Wyświetlanie widoku i zapisywanie kamer drogowych PhotoLive Traffic Cameras

Możesz wyświetlać aktualny widok z pobliskich kamer drogowych. Możesz także zapisywać kamery drogowie dla obszarów, po których często podróżujesz.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > PhotoLive**.
- 2 Wybierz **Dotknij, aby dodać**.
- 3 Wybierz drogę.
- 4 Wybierz lokalizację kamery drogowej.
Podgląd obrazu z kamery na żywo wyświetlany jest obok mapy z pozycją kamery. Możesz wybrać podgląd obrazu, aby wyświetlić obraz w pełnym rozmiarze.
- 5 Wybierz **Zapisz**, aby zapisać kamerę (opcjonalnie).
Miniatura podglądu kamery zostanie dodana do ekranu głównego aplikacji PhotoLive.

Wyświetlanie kamer drogowych PhotoLive na mapie

Narzędzie mapy PhotoLive wyświetla kamery drogowe na drodze przed Tobą.

- 1 Na mapie wybierz **📍 > PhotoLive**.
Urządzenie wyświetla aktualny obraz z najbliższej kamery drogowej na drodze przed Tobą wraz z odległością pozostałą do kamery. Po minięciu kamery urządzenie wczytuje aktualny widok z następnej kamery na trasie.
- 2 Jeśli na drodze nie znaleziono żadnej kamery, wybierz **Zlokalizuj kamerę**, aby wyświetlić lub zapisać znajdujące się w pobliżu kamery drogowe (opcjonalnie).

Zapisywanie kamery drogowej

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

Wyświetlanie poprzednich tras i celów

Zanim będzie można skorzystać z tej funkcji, konieczne jest włączenie funkcji historii podróży (**Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności, strona 24**).

Możesz wyświetlić na mapie poprzednie trasy oraz miejsca postojów.

Wybierz kolejno **Aplikacje > Gdzie byłem**.

dēzlUstawienia

Ustawienia mapy i pojazdu

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

Pojazd: Zmienia ikonę pojazdu wskazującą pozycję użytkownika na mapie.

Widok mapy podczas jazdy: Ustawia perspektywę używaną na mapie.

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

Motyw mapy: Zmienia gamę kolorystyczną mapy.

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

Warstwy mapy: Umożliwia wybór danych wyświetlanych na mapie (**Dostosowywanie warstw mapy, strona 12**).

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

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

Ustawienia nawigacji

Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja**.

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

Tryb obliczania: Pozwala ustawić sposób obliczania trasy.

Planowanie przerw: Pokazuje sugerowane czasy przerw na podstawie czasu prowadzenia pojazdu.

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

Własne unikane: Umożliwia unikanie określonych obszarów i odcinków dróg.

Autostart sesji Wyślij i monitoruj: Umożliwia ustawienie funkcji Wyślij i monitoruj, aby była uruchamiana automatycznie po rozpoczęciu trasy.

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.

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

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

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

Ustawienia trybu obliczania

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

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

Krótszy czas: Obliczanie tras, które umożliwiają szybszą jazdę, jednak mogą być dłuższe.

Krótsza trasa: Obliczanie krótszych tras, których przejechanie może zabrać więcej czasu.

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

Ustawianie symulowanej pozycji

Gdy użytkownik znajduje się w pomieszczeniu lub urządzenie nie odbiera sygnałów satelitarnych, może użyć symulacji GPS, aby planować trasy z symulowanej pozycji.

1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Symulator GPS**.

2 W menu głównym wybierz **Pokaż mapę**.

3 Dotknij dwukrotnie mapy, aby wybrać obszar. Adres pozycji wyświetlany jest u dołu ekranu.

4 Wybierz opis pozycji.

5 Wybierz **Ustal pozycję**.

Ustawienia sieci bezprzewodowej

Ustawienia sieci bezprzewodowej umożliwiają zarządzanie sieciami Wi-Fi®, sparowanymi urządzeniami Bluetooth oraz funkcjami Bluetooth.

Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.

Bluetooth: Włącza bezprzewodową technologię Bluetooth.

Nazwa sparowanego urządzenia: Nazwa sparowanego urządzenia Bluetooth wyświetlana jest w menu. Możesz wybrać nazwę urządzenia, aby zmienić ustawienia funkcji Bluetooth dla tego urządzenia.

Wyszukaj urządzenia: Umożliwia wyszukiwanie urządzeń Bluetooth znajdujących się w pobliżu.

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

Wi-Fi: Umożliwia włączenie radia Wi-Fi.

Zapisane sieci: Umożliwia edytowanie i usuwanie zapisanych sieci.

Szukaj sieci: Umożliwia wyszukiwanie pobliskich sieci Wi-Fi (*Nawiązywanie połączenia z siecią Wi-Fi, strona 25*).

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 3*).

Ostrzeżenie o zmęczeniu: Ostrzega o długiej jeździe bez odpoczynku.

Alerty punktów alarmowych: Powiadamia, że użytkownik znajduje się w pobliżu własnych punktów szczególnych lub kamer na światłach.

UWAGA: Aby alerty punktów alarmowych były wyświetlane, należy mieć załadowane własne punkty szczególne (POI). Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Ustawienia dodatkowej kamery

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

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

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

Zmień nazwę: Umożliwia zmianę nazwy sparowanej kamery.

Linie nawigacji: Wyświetla i ukrywa linie nawigacji oraz umożliwia dostosowanie ich położenia.

Ustawienia wyświetlania

Wybierz kolejno **Ustawienia > Wyświetlanie**.

Orientacja: Umożliwia ustawienie wyświetlanego obrazu w układzie pionowym lub poziomym.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna we wszystkich modelach urządzenia.

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

Jasność: Umożliwia zmianę jasności wyświetlacza.

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

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

Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych

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

Utrudnienia drogowe: Włącza informacje o utrudnieniach drogowych.

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

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

Optymalizuj trasę: Określenie, czy urządzenie ma używać zoptymalizowanych tras alternatywnych automatycznie czy na żądanie (*Unikanie opóźnień przez korki na trasie, strona 6*).

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

Ustawienia dotyczące czasu i jednostek

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

Bieżący czas: Ustawia czas w urządzeniu.

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

Jednostki: Ustawia jednostki miary dla dystansu.

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

Ustawianie czasu

1 W menu głównym wybierz ustawienie czasu.

2 Wybierz opcję:

- Aby ustawić czas automatycznie na podstawie informacji GPS, wybierz **Auto**.
- Aby ustawić czas ręcznie, przeciągnij cyfry w dół lub w górę.

Ustawienia dotyczące języka i klawiatury

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

Język głosu: Ustawianie języka komunikatów głosowych.

Język tekstu: Pozwala zmienić język tekstu wyświetlanego na ekranie.

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

Język klawiatury: Włącza żądany język klawiatury.

Ustawienia alertów punktów alarmowych

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

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

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

Dźwięk: Ustawia styl ostrzeżeń, które są odtwarzane w czasie zbliżania się do punktów alarmowych.

Alerty: Ustawia typ punktów alarmowych, dla których są odtwarzane ostrzeżenia.

Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności

Wybierz kolejno **Ustawienia > Urządzenie**.

O systemie: Wyświetla numer wersji oprogramowania, identyfikatora (ID) urządzenia oraz informacji o kilku innych funkcjach oprogramowania.

Informacje prawne: Wyświetla informacje prawne i oznaczenia.

Umowy licencyjne: Wyświetla umowy licencyjne użytkowników urządzenia.

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

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

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

Historia podróży: Umożliwia zapisywanie przez urządzenie informacji z funkcji myTrends, Gdzie byłem i Dziennik podróży.

Wyczyść hist. podróży: Usuwa historię podróży dla funkcji myTrends, Gdzie byłem i Dziennik podróży.

Przywracanie ustawień

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

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

Informacje o urządzeniu

Wyświetlanie informacji prawnych i dotyczących zgodności

- 1 W menu ustawień przesunij palcem do samego dołu menu.
- 2 Wybierz kolejno **Urządzenie > 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)
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.

- Podłącz urządzenie 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.

Aktualizowanie map i oprogramowania

Aby zapewnić najlepsze działanie nawigacji, należy regularnie aktualizować mapy i oprogramowanie urządzenia. Aktualizacje map gwarantują, że urządzenie korzysta z najnowszych dostępnych map. Aktualizacje oprogramowania zawierają ulepszenia funkcji i poprawiają wydajność.

Urządzenie możesz zaktualizować na dwa sposoby.

- Możesz podłączyć urządzenie do sieci Wi-Fi i przeprowadzić aktualizację bezpośrednio w urządzeniu (zalecane). Ta opcja umożliwia wygodną aktualizację urządzenia bez podłączania go do komputera.
- Możesz podłączyć urządzenie do komputera i zaktualizować je za pomocą aplikacji Garmin Express. Ta opcja umożliwia zainstalowanie map na karcie pamięci, jeśli aktualizacje map

są zbyt duże, aby mogły się zmieścić w pamięci wewnętrznej urządzenia.

Nawiązywanie połączenia z siecią Wi-Fi

Przy pierwszym włączeniu urządzenia zostanie wyświetlony monit z prośbą o połączenie z siecią Wi-Fi i zarejestrowanie urządzenia. Z siecią Wi-Fi można się połączyć także za pomocą menu ustawień.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**.
- 2 W razie potrzeby wybierz **Wi-Fi**, aby włączyć technologię Wi-Fi.
- 3 Wybierz **Szukaj sieci**.
Urządzenie wyświetli listę dostępnych w pobliżu sieci Wi-Fi.
- 4 Wybierz sieć.
- 5 W razie potrzeby podaj hasło do sieci i wybierz **Gotowe**.

Urządzenie połączy się z siecią, a sieć zostanie dodana do listy zapisanych sieci. Urządzenie automatycznie ponownie połączy się z tą siecią, jeśli znajdzie się w jej zasięgu.


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 Podłącz urządzenie do sieci Wi-Fi (*Nawiązywanie połączenia z siecią Wi-Fi, strona 25*).

Po nawiązaniu połączenia z siecią Wi-Fi urządzenie sprawdza dostępność aktualizacji. Jeśli dostępna jest aktualizacja, na ikonie Ustawienia w menu głównym zostanie wyświetlona ikona .

- 2 Wybierz kolejno **Ustawienia > Aktualizacje**.

Urządzenie sprawdzi dostępność aktualizacji. Jeśli aktualizacja jest dostępna, oznaczenie **Dostępna aktualizacja** zostanie wyświetlone poniżej pozycji Mapa lub Oprogramowanie.

- 3 Wybierz opcję:

- Aby zainstalować wszystkie aktualizacje, wybierz **Instaluj wszystko**.
- Aby zainstalować tylko aktualizacje mapy, wybierz kolejno **Mapa > Instaluj wszystko**.
- Aby zainstalować tylko aktualizacje oprogramowania, wybierz kolejno **Oprogramowanie > Instaluj wszystko**.

- 4 Przeczytaj umowy licencyjne i wybierz opcję **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.

- 5 Za pomocą dołączonego kabla USB podłącz urządzenie do zewnętrznego źródła zasilania i wybierz **Kontynuuj** (*Ładowanie urządzenia, strona 24*).

Aby uzyskać najlepsze rezultaty, ładowarka USB podłączana do gniazdka elektrycznego powinna zapewniać co najmniej 1 A mocy wyjściowej. Kompatybilnych jest wiele ładowarek USB do smartfonów, tabletek i innych przenośnych urządzeń multimedialnych.

- 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 za pomocą Wi-Fi lub Garmin Express.

Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikacji Garmin Express

Oprogramowanie Garmin Express można używać do pobierania i instalowania najnowszych aktualizacji map i oprogramowania w urządzeniu. Garmin Express Aplikacja jest dostępna dla komputerów z systemem Windows® oraz komputerów Mac®.

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



- 2 Wybierz opcję:

- Aby wykonać instalację w komputerze z systemem Windows, wybierz **Pobierz dla systemu Windows**.
- Aby wykonać instalację w komputerze z systemem Mac, wybierz **Pobierz dla komputera Mac**.

- 3 Uruchoom pobrany plik i postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami, aby ukończyć instalację.

- 4 Uruchoom aplikację Garmin Express.

- 5 Podłącz urządzenie dźwł do komputera za pomocą przewodu USB.



- 6 Kiedy urządzenie dźwł wyświetli monit z prośbą o włączenie trybu przesyłania plików, wybierz **Tak**.

- 7 W komputerze kliknij **Dodaj urządzenie**.

Oprogramowanie Garmin Express wykryje urządzenie.

- 8 Kliknij **Dodaj urządzenie**.

- 9 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie, aby zarejestrować urządzenie i dodać je do programu Garmin Express.

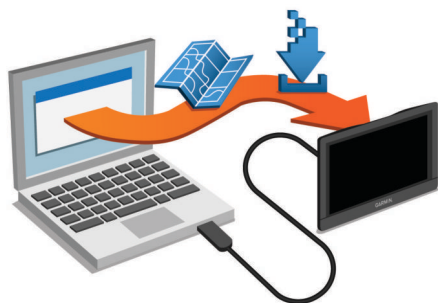
Oprogramowanie Garmin Express można używać do wyszukiwania najnowszych aktualizacji map i oprogramowania w urządzeniu.

- 10 Wybierz opcję:

- Aby zainstalować wszystkie aktualizacje, kliknij **Instaluj wszystko**.
- Aby zainstalować pojedynczą aktualizację, kliknij **Pokaż szczegóły** i wybierz żadaną aktualizację.

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 27).



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

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

Wymywanie urządzenia z uchwytu

- 1 Dociśnij element lub przycisk zwalniający na uchwycie.
- 2 Przechyl dolną część urządzenia ku górze i wyjmij urządzenie z uchwytu.

Zdejmowanie uchwytu z przyssawki

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

Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby

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

Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki

NOTYFIKACJA

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

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

- 1 Obróć nakrętkę ① w lewą stronę, aby ją odkręcić.



PORADA: Zdjęcie nakrętki może wymagać użycia monety.

- 2 Zdejmij nakrętkę, srebrną końcówkę ② i bezpiecznik ③.
- 3 Włóż nowy bezpiecznik o podobnym prądzie zadziałania, np. 1 A lub 2 A.
- 4 Umieść srebrną końcówkę w nakrętce.
- 5 Wciśnij nakrętkę i obróć ją w prawo, aby ją dokręcić z powrotem do przewodu zasilającego z gniazda zapalniczki ④.

Rozwiązywanie problemów

Przyssawka nie trzyma się na szybie przedniej

- 1 Przetrzyj przyssawkę i szybę przednią alkoholem.
- 2 Wytrzyj do sucha za pomocą czystej, suchej szmatki.
- 3 Zamocuj przyssawkę (*Montowanie i zasilanie urządzenia dęźl w pojeździe*, strona 1).

Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów

- Sprawdź, czy symulacja GPS jest wyłączona (*Ustawienia nawigacji*, strona 22).
- Wyjdź z urządzeniem na zewnątrz parkingu wielopoziomowego i oddal się od wysokich budynków i drzew.
- Pozostań na miejscu przez kilka minut.

Urządzenie nie ładuje się w pojeździe

- Sprawdź bezpiecznik w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki (*Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki*, strona 26).

- Sprawdź, czy pojazd jest włączony i czy w gnieździe zapalniczek jest zasilanie.
- Sprawdź, czy temperatura wewnątrz pojazdu mieści się w zakresie temperatury ładowania wskazanym w specyfikacji.
- Upewnij się, że bezpiecznik gniazda zapalniczek w pojeździe jest sprawny.

Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas

- Zmniejsz jasność ekranu (*Ustawienia wyświetlania, strona 23*).
- Skróć czas podświetlania ekranu (*Ustawienia wyświetlania, strona 23*).
- Zmniejsz głośność (*Regulowanie głośności, strona 2*).
- Wyłącz radio Wi-Fi, jeśli nie jest używane (*Ustawienia sieci bezprzewodowej, strona 23*).
- Włączaj w urządzeniu w tryb energooszczędny, kiedy urządzenie nie jest używane (*Włączanie i wyłączanie urządzenia, strona 1*).
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami.
- Nie zostawiaj urządzenia w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.



Urządzenie nie może połączyć się z telefonem lub Smartphone Link

- Wybierz kolejno **Ustawienia > Sieci bezprzewodowe**. Opcja Bluetooth musi być włączona.
- Włącz bezprzewodową technologię Bluetooth w telefonie i umieść go w odległości nie większej niż 10 m (33 stopy).
- W smartfonie otwórz aplikację Smartphone Link i wybierz  > , aby ponownie uruchomić usługi Smartphone Link działające w tle.
- 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, rozłącz telefon i urządzenie (*Usuwanie sparowanego telefonu, strona 16*) i przeprowadź proces parowania do końca (*Parowanie z telefonem i łączenie z aplikacją Smartphone Link, strona 13*).

Aplikacja Smartphone Link powoduje szybsze rozładowywanie baterii smartfonu

Aplikacja Smartphone Link korzysta z bezprzewodowej sieci Bluetooth do pobierania i wysyłania danych do urządzenia. Zużywanie pewnej ilości energii przez aktywne połączenie Bluetooth jest zjawiskiem normalnym. Aplikacja sprawdza także okresowo dostępność aktualizacji i usług, co dodatkowo może zwiększyć zapotrzebowanie na energię.

Możesz zmienić ustawienia użytkownika baterii w aplikacji Smartphone Link, aby obniżyć zużycie energii pobieranej przez aplikację.

- 1 W aplikacji Smartphone Link w smartfonie wybierz .
- 2 Przewiń do sekcji **Użytkowanie baterii** i wybierz **Ustawienia**.
- 3 Wybierz jedną lub więcej opcji:
 - Usuń zaznaczenie pola wyboru **Autołączenie przez Bluetooth**. Wyłączenie tej opcji może oszczędzić niewielką ilość energii, ale uniemożliwi to automatyczne łączenie się aplikacji z urządzeniem dēzl. Jeśli opcja ta jest wyłączona, musisz wybierać  z menu głównego Smartphone Link za

każdym razem, kiedy chcesz połączyć urządzenie z Smartphone Link.

- Usuń zaznaczenie pola wyboru **Sprawdzanie dostępności usług Live**.

W niektórych smartfonach wyłączenie tej opcji może znacznie obniżyć zużycie energii przez aplikację. Po wyłączeniu tej opcji musisz ręcznie odświeżać menu główne Smartphone Link, aby otrzymywać aktualne informacje o dostępności usług Live.

Załącznik

Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane

Można zainstalować kartę pamięci, aby zwiększyć ilość miejsca do przechowywania map i innych danych w urządzeniu. Karty pamięci można kupić u sprzedawcy produktów elektronicznych. Na stronie www.garmin.com/maps można też kupić kartę pamięci z załadowanym fabrycznie oprogramowaniem do obsługi map firmy Garmin. Urządzenie obsługuje karty pamięci microSD o pojemności od 4 do 64 GB.

- 1 Znajdź gniazdo karty pamięci do zapisywania map i danych w urządzeniu (*dēzl 580 — informacje ogólne, strona 1*).
- 2 Włóż kartę pamięci do gniazda.
- 3 Wsuwaj kartę, aż się zatrzaśnie.

Zarządzanie danymi

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

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

Informacje o kartach pamięci

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

Podłączanie urządzenia do komputera

Urządzenie można podłączyć do komputera za pomocą dołączonego kabla USB.

- 1 Podłącz mniejszą wtyczkę kabla USB do portu w urządzeniu.
- 2 Podłącz większą wtyczkę kabla USB do portu w komputerze.
- 3 Kiedy urządzenie dēzl wyświetli monit z prośbą o włączenie trybu przesyłania plików, wybierz **Tak**.

Obraz urządzenia podłączonego do komputera pojawi się na ekranie urządzenia.

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

Przesyłanie danych z komputera

- 1 Podłącz urządzenie do komputera (*Podłączanie urządzenia do komputera, strona 27*).

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**.

Odlączenie kabla USB

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

1 Wykonaj poniższe czynności:

- W komputerze z systemem Windows wybierz ikonę **Bezpieczne usuwanie sprzętu** na pasku zadań systemu, a następnie wybierz urządzenie.
- W komputerze Mac przeciągnij ikonę woluminu do kosza.

2 Odłącz kabel od komputera.

Wyświetlanie stanu sygnału GPS

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy.

Zakup dodatkowych map

1 Przejdź do strony produktu garmin.com.

2 Kliknij kartę **Mapy**.

3 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Zakup akcesoriów

Odwiedź stronę garmin.com/accessories.

Indeks

A

adresy, wyszukiwanie 9
akcesoria 28
aktualizowanie
mapy 24, 25
oprogramowanie 24, 25
aktualna pozycja 10
aktywny asystent pasa ruchu 4
alerty 3
dźwięk 23
punkty alarmowe 23
alerty dla kierowcy 3
alerty punktów alarmowych, ustawienia 24
automatyczna głośność, włączanie 2

B

bateria
ładowanie 1, 24, 26
maksymalizowanie 27
problemy 27
bezpiecznik, wymiana 26

C

cele 22. *Patrz* pozycje
przybycie 5
ciężarówka
mapa 21
profile 2, 3
przyczepa 2
punkty szczególne 7
czyszczenie ekranu dotykowego 26
czyszczenie urządzenia 26

D

dane dotyczące paliwa 19
dane techniczne 24
diagnostyka 18
długość i szerokość geograficzna 9
dom
dzwonienie 15
edytowanie pozycji 4
jazda do 4
numer telefonu 15
dziennik podróży, wyświetlanie 12
dźwięk, punkty alarmowe 23, 24

E

edytowanie, zapisane podróże 22
ekran, jasność 2
eksportowanie
podsumowania dla jurysdykcji 19
raporty dotyczące podróży 19

F

Foursquare 9

G

Garmin Connect 13
Garmin Express, aktualizowanie
oprogramowania 25
Gdzie jestem? 10
geocaching 9
głośność, regulowanie 2
godziny pracy 17, 18
GPS 1, 28

H

historia podróży 24
historia usług
edytowanie 20
kategorie 19, 20
usuwanie 20
zapisy 19, 20

I

identyfikator urządzenia 24
ikony, pasek stanu 1
ikony ostrzegawcze 12

informacje o podróży 12
resetowanie 12
wyświetlanie 12
International Fuel Tax Agreement (IFTA) 19
dane dotyczące paliwa 19
podsumowanie dla jurysdykcji 19
raporty dotyczące podróży 19
wyeksportowane podsumowania i raporty 19

J

jasność 2
jazda do domu 4
język
głos 24
klawiatura 24

K

kamera bezprzewodowa 23
kamera cofania 23
kamery
czerwone światło 3
kopia zapasowa 23
prędkość 3
kamery drogowe, wyświetlanie 22
kamery monitorujące prędkość 3
kamery monitorujące przejazd na czerwonym
świecie 3
karta microSD 1, 27
karta pamięci 1, 27
instalacja 27
katalog pomocy drogowej 7
klawiatura
język 24
układ 24
kompleksy 8
komputer, łączenie 27
kradzież, unikanie 26
kształtowanie trasy 5

L

lista zwrotów 4

Ł

ładowanie urządzenia 1, 24, 26
łączenie 25

M

mapy 4, 11, 12, 22
aktualizowanie 24, 25
ciężarówka 21
motyw 22
narzędzia 11
pole danych 4, 12, 13
stopień szczególności 22
symbole 4
warstwy 12
wyświetlanie tras 4, 5
zakup 28
minutnik 17
montowanie, zdejmowanie 26
montowanie urządzenia
przyssawka 1, 26
samochód 1
wyjmowanie z uchwytu 26
myTrends, trasy 6

N

narzędzia, mapy 11
następny zwrot 4
nawigacja 4, 5, 8
bezdroże 7
ustawienia 22
nawigacja po bezdrożach 7
numer identyfikatora 24

O

objazdy 5
odbieranie połączeń 15
odłączanie, urządzenie Bluetooth 16
ograniczenia, pojazd 2

opłaty, unikanie 6
oprogramowanie
aktualizowanie 24, 25
wersja 24
ostatnio znalezione pozycje 10

P

paliwo, stacje 10
parking 5, 8, 9
ostatnie miejsce 5
parowanie, odłączanie 16
parowanie urządzenia 18
telefon 13, 27
pasek wyszukiwania 7
photoLive 22
planowanie podróży 21, 22
edytowanie podróży 21
punkty kształtowania 22
planowanie przerw 17
pliki, przesyłanie 27
Podręcznik użytkownika 21
podsumowanie dla jurysdykcji 19
pogoda 21
radar 21
warunki drogowe 21
polecenia głosowe 20
aktywowanie 20
fraza aktywacji 20
nawigacja z użyciem 20
porady dot. korzystania 20
połączenia 14, 15
dom 15
historia 15
kontakty 15
nawiązywanie 15
odbieranie 15
wybieranie 15
pomoc techniczna 21
powiadomienia 13–16, 18
pozycja 9
pozycje 9, 22
aktualna 10
dzwonienie 15
kompleksy 8
ostatnio znalezione 10
symulowane 23
wyszukiwanie 7, 9
zapisywanie 10
profil pojazdu, ciężarówka 2, 3
profile
aktywowanie 2
ciężarówka 2, 3
Przed tobą 11
dostosowywanie 11
przewody zasilające 24
pojazd 1
wymiana bezpiecznika 26
przewód zasilający z gniazda zapalniczeki 1
przycisk zasilania 1
przyciski na ekranie 2
przyssawka 26
przywracanie ustawień 24
punkty szczególne (POI) 7–10
kompleksy 8
usługi ciężarowe 7

R

raporty, podróz 19
resetowanie
dane podróży 12
urządzenie 26
rozmowy przez zestaw głośnomówiący 13, 15,
16
rozmowy telefoniczne 14
odbieranie 15
wybieranie 15
wybieranie głosowe 15
wyciszanie 15
rozpoznawanie mowy 20
rozwiązywanie problemów 26, 27

S

- skrót
 - dodawanie **10**
 - usuwanie **10**
- skrzyżowania, wyszukiwanie **9**
- służby ratownicze **10**
- Smartphone Link **13–16**
 - łączenie **13, 15, 16**
 - wyłączanie połączeń **15, 16**
- spis telefonów **15**
- sterowanie głosem **20**
 - porady **20**
- subskrypcje, usługi Garmin Live **14**
- sygnały satelitarne
 - odbieranie **1**
 - wyświetlanie **28**
- symulowane pozycje **23**
- szybkie wyszukiwanie **7**

T

- technologia Bluetooth **13, 14, 18, 27**
 - odłączanie urządzenia **16**
 - parowanie z telefonem **13**
 - ustawienia **23**
 - wyłączanie połączeń **15, 16**
 - zarządzanie telefonami **15, 16**
- telefon
 - odłączanie **16**
 - parowanie urządzenia **13, 27**
- trasy **4**
 - dodawanie punktu **5, 22**
 - kształtowanie **5**
 - myTrends **6**
 - obliczanie **5**
 - przerywanie **6**
 - rozpoczynanie **4, 8, 19**
 - sugerowane **6**
 - tryb obliczania **22, 23**
 - wyświetlanie na mapie **4, 5**
- TripAdvisor **10**
- tryb snu **1**

U

- udostępnianie, Wyślij i monitoruj **18**
- Umowy licencyjne **24**
- unikane **6**
 - cechy dróg **6**
 - droga **6**
 - obszar **6**
 - opłaty **6**
 - usuwanie **7**
 - wyłączanie **6**
- USB, odłączanie **28**
- usługi Garmin Live, subskrypcja **14**
- Usługi Garmin Live **13**
- ustawienia **22–24**
- ustawienia czasu **24**
- ustawienia początkowe **18**
- ustawienia wyświetlania **23**
- usuwanie
 - kategorie usług **20**
 - podróże **21**
 - sparowane urządzenie Bluetooth **16**
 - zapisy usług **20**
- utrudnienia drogowe **12, 16, 17, 23**
 - dodawanie subskrypcji **17**
 - kamery **22**
 - mapa **12, 17**
 - odbiornik **16**
 - wypadki **12, 17**
 - wyszukiwanie opóźnień **12, 17**
 - zmień trasę **6**

W

- wadliwe działanie **18**
- warstwy mapy, dostosowywanie **12**
- warunki drogowe, pogoda **21**
- Wi-Fi **23, 25**
- widok mapy
 - 2D **13**

3D

- widok mapy 2D **13**
- widok mapy 3D **13**
- wskazówki **4**
- wskazówki dojazdu **4**
- wskazówki dotyczące bezpieczeństwa
 - urządzenia **26**
- współrzędne **9**
- wybieranie **15**
- wyciszanie, dźwięk **20**
- wyszukiwanie pozycji. **7, 8, 10, 14** *Patrz też*
 - pozycje
 - adresy **9**
 - kategorie **7**
 - miasta **9**
 - skrzyżowania **9**
 - współrzędne **9**
- Wyślij i monitoruj **18, 19**

Z

- zapisane pozycje **22**
 - edytowanie **10**
 - kategorie **10**
 - usuwanie **10**
- zapisywanie, aktualna pozycja **10**
- zdejmowanie uchwytu **26**
- zmiana przeszukiwanego obszaru **8**
- zrzuty ekranowe **23**

