

Camper 660



Podręcznik użytkownika

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

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

ecoRoute[™], myGarmin[™], myTrends[™], trafficTrends[™], nüMaps Guarantee[™] i nüMaps Lifetime[™] są znakami towarowymi firmy Garmin Ltd. lub jej oddziałów. Wykorzystywanie tych znaków bez wyraźnej zgody firmy Garmin jest zabronione.

Znak i logo Bluetooth[®] stanowią własność firmy Bluetooth SIG, Inc., a używanie ich przez firmę Garmin podlega warunkom licencji. microSD[™] oraz logo microSDHC są znakami towarowymi firmy SD-3C, LLC. Windows[®], Windows Vista[®] oraz Windows XP[®] są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Mac[®] jest znakiem towarowym firmy Apple, Inc. ACSI[™] jest znakiem towarowym firmy Auto Camper Service International Holding B.V. HD Radio[™] oraz logo HD są znakami towarowymi firmy iBiquity Digital Corporation. Patenty amerykańskie i zagraniczne. Pozostałe znaki towarowe i nazwy handlowe należą do odpowiednich właścicieli.

Spis treści

Rozpoczęcie pracy z urządzeniem	. 1
Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazdu	. 1
Odbiór sygnałów GPS	. 1
Ikony na pasku stanu	1
Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie	. 1
Włączanie i wyłączanie trybu uśpienia	. 1
Wyłączanie urządzenia	. 1
Regulowanie głośności	. 1
Włączanie funkcji automatycznej głośności	. 1
Regulowanie jasności ekranu	2
Profile pojazdów	. 2
Dodawanie profilu pojazdu	. 2
Aktywowanie profilu pojazdu	. 2
Edycja profilu pojazdu	2
Nawigacja do celu	. 2
Trasy	2
Rozpoczynanie podróży trasą	. 2
Jazda do domu	. 2
Trasa na mapie	2
Aktywny asystent pasa ruchu	. 3
Wyświetlanie listy zwrotów	3
Wyświetlanie całej trasy na mapie	3
Dodawanie pozycji do trasy	3
Kształtowanie trasy	3
Korzystanie z objązdu	3
Zali Zymywanie irasy	ວ ຊ
Roznoczynanie podróży z użyciem many	
Wyświetlanie podradu kilku tras	
Funkcja planowanja podróży	4
Planowanie podróży	.4
Podróż wg zapisanego planu podróży	. 4
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży	. 4 . 4
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie	. 4 . 4
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży	. 4 . 4 . 4
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy	. 4 . 4 . 4 . 4
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 4
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 4
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 5 . 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych	4 4 4 4 4 5 5 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży. Korzystanie z sugerowanych tras. Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów. Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych	4 4 4 4 5 5 5 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg wymagających winiet Unikanie określonych cech dróg	4 4 4 4 4 5 5 5 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych winiet Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych	4 4 4 4 5 5 5 5 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane	4 4 4 4 5 5 5 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych winiet Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami	4 4 4 4 5 5 5 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg wymagających winiet Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami	4 4 4 4 5 5 5 5
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych winiet Unikanie dróg wymagających winiet Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami Wyszukiwanie pozycji	
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg wymagających winiet Unikanie dróg wymagających winiet Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania Zmiana przeszukiwanego obszaru	
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg wymagających winiet Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami Wyszukiwanie pozycji Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania Zmiana przeszukiwanego obszaru Punkty szczególne	
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów. Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami. Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania Zmiana przeszukiwanego obszaru Punkty szczególne Wyszukiwanie pozycji wg kategorii	
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów. Unikanie opóźnień przez korki na trasie. Unikanie dróg płatnych. Unikanie dróg płatnych. Unikanie określonych cech dróg. Unikanie stref środowiskowych. Własne unikane. Nawigowanie poza drogami. Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania. Zmiana przeszukiwanego obszaru. Punkty szczególne. Wyszukiwanie pozycji wg kategorii. Wyszukiwanie w ramach kategorii.	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 6 . 6 . 6 . 6 . 6 . 6
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów. Unikanie opóźnień przez korki na trasie. Unikanie opóźnień przez korki na trasie. Unikanie dróg płatnych. Unikanie dróg płatnych winiet. Unikanie określonych cech dróg. Unikanie stref środowiskowych. Własne unikane. Nawigowanie poza drogami. Wyszukiwanie pozycji . Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania. Zmiana przeszukiwanego obszaru. Punkty szczególne. Wyszukiwanie pozycji wg kategorii. Wyszukiwanie w ramach kategorii. Podróżowanie do miejsc szczególnych w obrębie	
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg wymagających winiet Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania Zmiana przeszukiwanego obszaru Punkty szczególne Wyszukiwanie pozycji wg kategorii Wyszukiwanie w ramach kategorii Podróżowanie do miejsc szczególnych w obrębie kompleksu	
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg wymagających winiet Unikanie określonych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania Zmiana przeszukiwanego obszaru Punkty szczególne Wyszukiwanie w ramach kategorii Wyszukiwanie do miejsc szczególnych w obrębie kompleksu Wyszukiwanie kempingów ACSI™	
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych cech dróg Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami Wyszukiwanie pozycji p rzy użyciu paska wyszukiwania Zmiana przeszukiwanego obszaru Punkty szczególne Wyszukiwanie w ramach kategorii Wyszukiwanie do miejsc szczególnych w obrębie kompleksu Wyszukiwanie kempingów ACSI™ Foursquare®	
Podróż wg zapisanego planu podróży	
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów Unikanie opóźnień przez korki na trasie Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg wymagających winiet. Unikanie określonych cech dróg. Unikanie stref środowiskowych Własne unikane Nawigowanie poza drogami. Wyszukiwanie pozycji Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania Zmiana przeszukiwanego obszaru Punkty szczególne Wyszukiwanie w ramach kategorii Wyszukiwanie w ramach kategorii Wyszukiwanie kempingów ACSI™ Foursquare®. Własne POI Narzędzia wyszukiwania Warzędzia wyszukiwania Wazyckiwania podyciu sowowania Wazyckiwanie kempingów ACSI™ Foursquare®. Własne POI Narzędzia wyszukiwania Waszukiwania dowowania	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 6 . 6 . 6 . 6 . 6 . 6 . 6 . 6 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras. Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów. Unikanie opóźnień przez korki na trasie. Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg płatnych Unikanie dróg wymagających winiet. Unikanie określonych cech dróg. Unikanie określonych cech dróg. Unikanie stref środowiskowych. Własne unikane. Nawigowanie poza drogami. Wyszukiwanie pozycji mzy użyciu paska wyszukiwania. Zmiana przeszukiwanego obszaru. Punkty szczególne. Wyszukiwanie pozycji wg kategorii. Wyszukiwanie w ramach kategorii. Podróżowanie do miejsc szczególnych w obrębie kompleksu Wyszukiwanie kempingów ACSI™. Foursquare®. Własne POI Narzędzia wyszukiwania adresu. Wyszukiwanie adresu. Wyszukiwanie akrzyżowania.	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 5 . 555556
Podróż wg zapisanego planu podróży Optymalizowanie kolejności postojów w podróży Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży Tworzenie harmonogramu podróży Korzystanie z sugerowanych tras. Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów. Unikanie opóźnień przez korki na trasie. Unikanie odróg płatnych Unikanie dróg płatnych Unikanie określonych cech dróg. Unikanie stref środowiskowych Własne unikane. Nawigowanie poza drogami. Wyszukiwanie pozycji Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania. Zmiana przeszukiwanego obszaru. Punkty szczególne. Wyszukiwanie pozycji wg kategorii. Podróżowanie do miejsc szczególnych w obrębie kompleksu. Wyszukiwanie kempingów ACSI™. Foursquare®. Własne POI. Narzędzia wyszukiwania. Wyszukiwanie adresu. Wyszukiwanie skrzyżowania. Wyszukiwanie skrzyżowania.	. 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 4 . 5 . 555556

$M_{\rm eff}$	
Wyszukiwanie ostatnio znalezionych celow podrozy	
Wyszukiwanie ostatniego miejsca parkowania	
Wyświetlanie informacji o aktualnej pozycji 8	
Wyszukiwanie służb ratowniczych i stacji paliw	
ozyskiwanie wskażowek nawigacyjnych do aktualnej pozycji 8	
Dodawanie skrótu	
Usuwanie skrótu8	
Zapisywanie pozycji	
Zapisywanie pozycji	
Zapisywanie pozycji domowej	
Edycja zapisanych pozycji	
Przypisywanie kategorii do zapisanej pozycji	
Korzyctanie z many	
Narzedzia many 9	
Wyświetlanie narzędzi mapy	
Włączanie narzędzi mapy9	
Przed tobą	
Wyszukiwanie zblizających się punktów szczegolnych	
Informacje o podróży	
Wyświetlanie danych podróży z mapy9	
Wyświetlanie strony Informacje o podróży	
Wyswietianie dziennika podrozy	
Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych 10	
Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie 10	
Wyszukiwanie wypadków drogowych	
Kamery monitoruiace 10	
Dostosowywanie mapy	
Dostosowywanie pojazdu 10	
Dostosowywanie warstw mapy	
Zmiana pola danych mapy	
Utrudnienia drogowe	
Odhiarania informacii a ruchu dragovum provutuciu odhiaraika	
Oddieranie informacii o ruchu drodowym drzy uzyciu oddiornika	
komunikatów drogowych	
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych 11	
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych	
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych	
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11	
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11	
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe 12	
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe — porady 12 Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12	
Odbleranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie głosowe — porady 12 Polecenia głosowe — porady 12 Napoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12 Właczanie instrukcji 12	
Odbleranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe 12 Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12 Wyciszanie instrukcji 12 Sterowanie odosem 12	
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe — porady 12 Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12 Wyciszanie instrukcji 12 Konfigurowanie sterowania głosem 12	
Odbleranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odblornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe 12 Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12 Wyciszanie instrukcji 12 Sterowanie głosem 12 Konfigurowanie sterowania głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12	
Odbleranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odblomika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe — porady 12 Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12 Wyciszanie instrukcji 12 Sterowanie głosem 12 Konfigurowanie sterowania głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Sterowanie głosem — porady 12 Sterowanie głosem — porady 12 Sterowanie głosem — porady 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Sterowanie głosem — porady 12	
Odbleranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe — porady 12 Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12 Wyciszanie instrukcji 12 Sterowanie głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Rozmowa przez zestaw głośnomówiący 12	
Odbleranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odblomika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe — porady 12 Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12 Wyciszanie instrukcji 12 Sterowanie głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Rozmowa przez zestaw głośnomówiący 12 Parowanie telefonu 12 Właczenie bezprzewodowi technologii technologii bezprzewodowi technologii 12	
Odbleranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odblomika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe — porady 12 Polecenia głosowe 12 Wyciszanie instrukcji 12 Sterowanie głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Sterowanie głosem — porady 12 Rozmowa przez zestaw głośnomówiący 12 Parowanie telefonu 12 Włączanie bezprzewodowej technologii Bluetooth 12 Po sparowaniu urządzeń — porady 12	
Odbleranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odblomika komunikatów drogowych 11 Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link 11 Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych 11 Aktywacja subskrypcji 11 Wyświetlanie subskrypcji 11 Dodawanie subskrypcji 11 Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych 11 Polecenia głosowe 11 Ustawianie frazy aktywacji 11 Włączenie funkcji poleceń głosowych 12 Polecenia głosowe — porady 12 Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń 12 Wyciszanie instrukcji 12 Sterowanie głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Korzystanie ze sterowania głosem 12 Włączanie dłosem — porady 12 Parowanie głosem — porady 12 Parowanie telefonu 12 Włączanie bezprzewodowej technologii Bluetooth 12 Po sparowaniu urządzeń — porady 12 Odłączanie urządzenia Bluetooth 12	

Usuwanie sparowanego telefonu	12
Nawiązywanie połączenia	12
Wybieranie numeru	12
telefonów	13
Wykonywanie połączenia z pozycją	13
Odbieranie połączenia	13
Korzystanie z historii połączeń	13
Korzystanie z opcji w trakcie rozmowy	13
Zapisywanie domowego numeru telefonu	13
Dzwonienie do domu	13
Korzystanie z aplikacji 1	3
Korzystanie z Pomocy	13
Wyszukiwanie tematow pomocy	13
Dobieranje anlikacji Smartnhone Link	13 13
ł aczenie z aplikacja Smartphone Link	13
Wysyłanie pozycji z telefonu do urządzenia	13
Wyłaczanie połaczeń po połaczeniu z aplikacja Smartphone	
Link	13
Usługi Garmin Live	13
Subskrypcja usług Garmin Live	14
Informacje o kamerach drogowych	14
Informacje o ecoRoute	14
Konfigurowanie pojazdu	14
Zmiana ceny paliwa	14
kalipiacja zuzycia paliwa	14 17
Wyświetlanie informacji o zużycju paliwa	14
Raporty o przebiegu	14
Zerowanie danych ecoRoute	14
Porady dotyczące jazdy	15
Wyświetlanie wiadomości myGarmin	15
Wyświetlanie prognozy pogody	15
Wyświetlanie pogody w pobliżu innego miasta	15
Wyświetlanie radaru pogodowego	15
Wyświetlanie ostrzeżeń pogodowych	15
Sprawdzanie warunkow drogowych	15
wyswietianie poprzednich tras i celow	15
Dostosowywanie urządzenia1	5
Ustawienia mapy i pojazdu	15
Włączanie map	15
Ustawiania symulowanoj pozvoji	10
Ustawienia Bluetooth	16
Wyłaczanie komunikacji Bluetooth	16
Ustawienia wyświetlania	16
Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych	16
Ustawienia dotyczące czasu i jednostek	16
Ustawianie czasu	16
Ustawienia dotyczące języka i klawiatury	16
Ustawienia alertów punktów alarmowych	16
Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności	16
Informacje o urządzeniu 1	17
Wskazowki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia	17
Czyszczenie ekranu dotykowogo	17 17
Zapobieganie kradzieży	i/ 17
Resetowanie urządzenia	. <i>'</i> 17
Dane techniczne	17
Z ałacznik	17
Pomoc techniczna i aktualizacie	17
Konfigurowanie Garmin Express	17
nüMaps Guarantee™	17
a provide a second s	1.1

Subskrypcje bezterminowe	. 17
Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikac	;ji 10
Galiliiii Expless	. 10
	18
Informacie o kartach namieci	18
Podłaczanie urządzenia do komputera	18
Przesyłanie danych z komputera	18
Wyświetlanie stanu sygnału GPS	. 19
Przewody zasilające	. 19
Ładowanie urządzenia	. 19
Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniaz	da
zapalniczki	. 19
Montaż na desce rozdzielczej	19
Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki	. 19
vyjmowanie urządzenia z uchwytu	. 19
Zdejmowanie uchwytu z przyssawki	. 19
Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby	. 19
Zakup obudikowych map Zakup akcesoriów	. 19
	. 13
Rozwiązywanie problemow	. 19
Przyssawka nie trzyma się na szybie przedniej	19
Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów	. 19
Urządzenie nie ładuje się w pojezdzie	20
Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas	20
orządzenie nie jest wyswieliane w kompulerze jako dysk wymienny	20
Urzadzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urzadzer	nie
przenośne	. 20
Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urządzer	nie
przenośne ani jako wolumin lub dysk wymienny	. 20
Mój telefon nie łączy się z urządzeniem	. 20
Indeks	. 21

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.
- Zamontuj urządzenie w pojeździe i podłącz je do zasilania (Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazdu).
- Odbierz sygnały GPS z satelitów (Odbiór sygnałów GPS).
- Wyreguluj głośność (Regulowanie głośności) i jasność wyświetlacza (Regulowanie jasności ekranu).
- Skonfiguruj profil odpowiedni dla Twojego kampera (Dodawanie profilu pojazdu).
- Rozpocznij nawigację do celu podróży (Rozpoczynanie podróży trasą).

Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazdu

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

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

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



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

Odbiór sygnałów GPS

W celu korzystania z funkcji nawigacji dostępnej w urządzeniu konieczne jest odebranie sygnału z satelitów. III na pasku stanu wskazuje moc sygnałów satelitarnych. Odebranie sygnału z satelitów może potrwać 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.

Ikony na pasku stanu

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

	Stan sygnału GPS
*	Stan funkcji Bluetooth [®] (pojawia się, jeśli funkcja Bluetooth jest włączona)
, I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Wskaźnik profilu pojazdu
9:10 A	Bieżący czas
	Stan naładowania baterii
光	Połączono z aplikacją Smartphone Link
53°	Temperatura
3	Nieprzeczytane komunikaty myGarmin [™]

Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie

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

Włączanie i wyłączanie trybu uśpienia

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

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

Naciśnij przycisk zasilania ①.



Wyłączanie urządzenia

- 1 Przytrzymaj przycisk zasilania, aż wyświetli się monit. Monit wyświetli się po pięciu sekundach. Jeśli zwolnisz przycisk zasilania przed wyświetleniem się monitu, urządzenie przełączy się w tryb uśpienia.
- 2 Wybierz Wyłącz.

Regulowanie głośności

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

Włączanie funkcji automatycznej głośności

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

1 Wybierz kolejno Głośność > 🔧.

2 Wybierz Automatyczna głośność.

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

Dodawanie profilu pojazdu

Dla każdego kampera, w którym będzie używane urządzenie Camper 660, trzeba dodać profil pojazdu.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Profil pojazdu > +.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby dodać kamper z integralną częścią użytkową, wybierz pozycję Kamper.
 - Aby dodać kamper z częścią użytkową dołączaną do pojazdu za pomocą zaczepu standardowego, wybierz pozycję Przyczepa.
 - Aby dodać kamper z częścią użytkową dołączaną do ciężarówki za pomocą zaczepu siodłowego, wybierz pozycję Naczepa Kempingowa.
- 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 (Edycja profilu pojazdu).

Aktywowanie profilu pojazdu

Aby móc aktywować profil, należy go najpierw dodać (Dodawanie profilu pojazdu).

- 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.

Edycja profilu pojazdu

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

- 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 opcje
 K > ≡ > Zmień nazwę profilu.
- Aby usunąć profil pojazdu, wybierz kolejno opcje X > => Usuń.

Nawigacja do celu

Trasy

Trasa to ścieżka prowadząca z bieżącej pozycji do celu podróży. Trasa może obejmować wiele pozycji lub postojów położonych wzdłuż drogi do celu (Dodawanie pozycji do trasy). Urządzenie oblicza trasę do wyznaczonego celu w oparciu o preferencje określone w ustawieniach nawigacji, np. tryb obliczania trasy (Zmiana trybu obliczania trasy) oraz unikanych obiektów (Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów). Urządzenie może także unikać dróg, które nie są odpowiednie do jazdy z punktu widzenia wybranego profilu pojazdu (Profile pojazdów).

Rozpoczynanie podróży trasą

- 1 Wybierz Dokąd?.
- 2 Wybierz Wpisz wyszukiwane, wpisz szukane hasło i wybierz Q (Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania). PORADA: Możesz także wyszukiwać pozycje, korzystając z kategorii i narzędzi wyszukiwania oraz innych metod (Wyszukiwanie pozycji).
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz Jedź!.

Urządzenie oblicza trasę i kieruje użytkownika do celu za pomocą komunikatów głosowych i informacji wyświetlanych na mapie (Trasa na mapie).

W razie konieczności zatrzymania się w nieplanowanych miejscach, można dodać je do trasy (Dodawanie pozycji do trasy). Można także zmienić kształt trasy, aby dostosować jej przebieg do swoich potrzeb (Kształtowanie trasy).

Jazda do domu

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

Edytowanie informacji dotyczących pozycji domowej

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Zapisane > Dom.
- 2 Wybierz 1.
- 3 Wybierz kolejno => Edytuj.
- 4 Dokonaj zmian.
- 5 Wybierz Gotowe.

Trasa na mapie

UWAGA

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

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. Symbol ① wskazuje rodzaj czynności, jaką należy wykonać, oraz pasy, którymi należy podróżować (jeśli dostępnych jest kilka). Urządzenie wyświetla także dystans do następnego miejsca, w którym należy wykonać określoną czynność ② oraz nazwę ulicy lub zjazdu związanych z tą czynnością ③.

Kolorowa linia ④ wskazuje na mapie przebieg trasy. Strzałki na mapie ⑤ wskazują zbliżające się zwroty. Blisko celu widoczna będzie flaga w szachownicę, która oznacza lokalizację celu podróży.

Prędkość pojazdu (6), droga, którą się poruszasz ⑦, oraz szacunkowy czas przybycia (8) są wyświetlone u dołu mapy. Można dostosować pole czasu przybycia, aby wyświetlało również inne informacje (Zmiana pola danych mapy).

Podczas jazdy po głównych drogach może zostać wyświetlone pole danych wskazujące ograniczenie prędkości obowiązujące na danej drodze. Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Aktywny asystent pasa ruchu

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



Wyświetlanie listy zwrotów

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

- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą wybierz pasek tekstowy u góry mapy.
- 2 Wybierz zwrot.

Zostaną wyświetlone szczegóły zwrotu. Jeśli są dostępne, zostaną wyświetlone obrazy skrzyżowań na głównych drogach.

Wyświetlanie całej trasy na mapie

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

Dodawanie pozycji do trasy

Tylko podczas podróży wyznaczoną trasą można dodawać do niej kolejne pozycje (Rozpoczynanie podróży trasą).

W drodze do celu podróży można również udać się w dodatkowe, niezaplanowane miejsca. Jako następny postój można dodać np. stację benzynową. Można także dodać pozycję końca trasy.

PORADA: Aby utworzyć złożoną trasę z wieloma pozycjami lub zaplanowanymi postojami, można użyć funkcji Planowanie podróży, która umożliwia planowanie, edytowanie i zapisywanie tras (Planowanie podróży).

- 1 Na mapie wybierz kolejno → > Dokąd?.
- 2 Wyszukaj pozycję (Wyszukiwanie pozycji).
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz Jedź!.
- 5 Wybierz opcję:
 - Aby dodać pozycję jako następny postój na trasie, wybierz Dodaj jako nast. postój.
 - Aby dodać pozycję na końcu trasy, wybierz Dodaj jako ostatni postój.
 - Aby dodać pozycję i zmienić kolejność pozycji na trasie, wybierz Dodaj do aktywnej trasy.

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

Kształtowanie trasy

Kształtowanie trasy jest możliwe dopiero po rozpoczęciu podróży wyznaczoną trasą (Rozpoczynanie podróży trasą).

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 kolejnych postojów lub obszarów.

- 1 Dotknij dowolnego miejsca na mapie.
- **2** Wybierz کھر.
 - Urządzenie przełączy się w tryb kształtowania trasy.
- Wybierz pozycję na mapie.
 PORADA: Wybierz ➡, aby powiększyć mapę i wybrać dokładniejszą pozycję.

Urządzenie przeliczy trasę z uwzględnieniem wybranej pozycji.

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

Korzystanie z objazdu

Aby można było wybrać objazd, użytkownik musi podróżować wyznaczoną trasą oraz mieć dodane narzędzie zmiany trasy do menu narzędzi mapy (Włączanie narzędzi mapy).

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.
- 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**.

Zatrzymywanie trasy

Na mapie wybierz kolejno **=** > **Stop**.

Zmiana trybu obliczania trasy

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Tryb obliczania.
- 2 Wybierz opcję:
 - Wybierz **Krótszy czas**, aby obliczyć trasy, które mogą być wprawdzie dłuższe, ale umożliwiają szybszą jazdę.
 - Wybierz Bezdroża, aby obliczać trasy od punktu do punktu (bez względu na drogi).
 - Wybierz Mniej paliwa, aby obliczyć trasy, które są bardziej efektywne pod względem zużycia paliwa.

UWAGA: Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku używania profilu samochodu (Profile pojazdów).

• Wybierz **Krótsza trasa**, aby obliczyć trasy, które są krótsze, ale ich przejechanie może zabrać więcej czasu.

Rozpoczynanie podróży z użyciem mapy

Podróż można rozpocząć poprzez wybranie żądanej pozycji na mapie.

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

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

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

Wyświetlanie podglądu kilku tras

- 1 Wyszukaj pozycję (Wyszukiwanie pozycji wg kategorii).
- 2 Wybierz pozycję z wyników wyszukiwania.
- 3 Wybierz Trasy.
- 4 Wybierz trasę.

Funkcja planowania podróży

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

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

Planowanie podróży

Podróż może uwzględniać wiele pozycji, w tym co najmniej jeden punkt startowy i 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. Cel podróży to ostatnia pozycja na trasie podróży. W przypadku podróży w obie strony pozycja startowa i cel podróży mogą być takie same. Na odcinku pomiędzy pozycją startową a celem podróży można wstawiać dodatkowe pozycje lub postoje.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży > > Utwórz podróż.
- 2 Wybierz Wybierz pozycję startową.
- 3 Znajdź lokalizację punktu startowego i wybierz Wybierz.
- 4 Wybierz Wybierz cel.
- 5 Wybierz lokalizację celu podróży i wybierz Wybierz.
- 6 W razie potrzeby wybierz **Dodaj pozycję**, aby dodać kolejne pozycje.
- 7 Po dodaniu wszystkich niezbędnych pozycji wybierz kolejno Dalej > Zapisz.
- 8 Wpisz nazwę i wybierz Gotowe.

Podróż wg zapisanego planu podróży

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.

- 3 Wybierz Jedź!.
- 4 Określ następny cel podróży i wybierz Start.

Optymalizowanie kolejności postojów w podróży

Urządzenie może automatyczne optymalizować kolejność pozycji na trasie podróży w celu wyznaczenia krótszej, wydajniejszej trasy. Optymalizacja tej kolejności nie powoduje zmiany punktu startowego ani celu podróży.

Podczas edycji podróży wybierz kolejno = > Optymalizuj kolejność.

Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży

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

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

Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy

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

- Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży > Mojej 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).

Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży

Można zmienić opcje wyznaczania trasy, aby zmienić sposób obliczania tras podróży.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz jedną lub więcej opcji:
 - Aby zmienić profil pojazdu na potrzeby podróży, wybierz ikonę profilu pojazdu (Profile pojazdów).
 - Aby dodać do podróży punkty kształtowania, wybierz > Ustawienia podróży > Kształtuj trasę, a następnie postępuj zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami (Kształtowanie trasy).
 - Aby zmienić tryb obliczania tras podróży, wybierz kolejno
 S Ustawienia podróży > Preferencje trasy (Zmiana
 trybu obliczania trasy).

Tworzenie harmonogramu podróży

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

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

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

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

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

Korzystanie z sugerowanych tras

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

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

Wybierz pasek nawigacji, aby wyświetlić sugerowaną trasę do pozycji.

Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów

Unikanie opóźnień przez korki na trasie

Aby móc korzystać z funkcji unikania opóźnień przez korki, należy aktywować odbiór informacji o ruchu drogowym (Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych).

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), można wyświetlić miejsca, w których występują opóźnienia przez korki, i samodzielnie je omijać.

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

Unikanie dróg płatnych

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

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

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

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

Unikanie dróg wymagających winiet

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

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

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

Unikanie określonych cech dróg

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

Unikanie stref środowiskowych

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

- 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

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 unikany.
- 3 Wybierz Dodaj unikany obszar.
- 4 Wybierz lewy górny róg unikanego obszaru, a następnie wybierz **Dalej**.
- Wybierz prawy dolny róg unikanego obszaru, a następnie wybierz Dalej.
 - Wybrany obszar zostanie zacieniony na mapie.
- 6 Wybierz Gotowe.

Wyłączanie własnego unikanego elementu

- Możesz wyłączyć własny unikany element, nie usuwając go.
- Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane.

- 2 Wybierz unikany element.
- Wybierz kolejno > Wyłącz.

Usuwanie własnych unikanych elementów

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

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

Nawigowanie poza drogami

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

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

Wyszukiwanie pozycji

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

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

Zmiana przeszukiwanego obszaru

- 1 W menu głównym wybierz **Dokąd?**.
- 2 Wybierz Wyszukiwanie w pobliżu:.
- **3** Wybierz opcję.

Punkty szczególne

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

Wyszukiwanie pozycji wg kategorii

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

Wyszukiwanie w ramach kategorii

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

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



5 W razie potrzeby wybierz odpowiedni cel podróży.

Podróżowanie do miejsc szczególnych w obrębie kompleksu

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

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd? > Wpisz 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 żądanego punktu szczególnego. Po dotarciu na miejsce flaga w szachownicę wskaże zalecany parking. Opisany punkt wskazuje lokalizację punktu szczególnego na terenie kompleksu.

Poznawanie miejsca

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

- 1 Wybierz miejsce.
- 2 Wybierz () > Poznaj to miejsce.

Wyszukiwanie kempingów ACSI™

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Umożliwia wyszukiwanie kempingów z katalogu Auto Camper Service International (ACSI) w oparciu o dostępne na nich udogodnienia.

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > ACSI.
- 2 W razie potrzeby wybierz Filtruj wg udogodnień, zaznacz jedno udogodnienie lub kilka, a następnie wybierz Zapisz.
- **3** Wybierz pozycję.

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.

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®.

Łączenie z kontem Foursquare

- 1 Podłącz urządzenie do aplikacji Smartphone Link (Łączenie z aplikacją Smartphone Link).
- 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.

Wyświetlanie szczegółów o pozycji Foursquare

Aby wyświetlić szczegóły pozycji w serwisie Foursquare, trzeba połączyć się z obsługiwanym 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 1.

Zgłaszanie pozycji w serwisie Foursquare

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

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Foursquare® > Zgłoś pozycję.
- 2 Wybierz punkt szczególny.
- 3 Wybierz kolejno () > Zgłoś pozycję.

Własne POI

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

Instalacja programu POI Loader

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

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

Wyszukiwanie własnych punktów POI

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

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

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 Wyszukiwanie w pobliżu:, aby zmienić przeszukiwany obszar (Zmiana przeszukiwanego obszaru).
- 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.
- 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 Wyszukiwanie w pobliżu: (Zmiana przeszukiwanego obszaru).
 - 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 3, a następnie zmień układ odniesienia lub format współrzędnych.
- 3 Wprowadź długość i szerokość geograficzną.
- 4 Wybierz Zobacz na mapie.

Wyszukiwanie ostatnio znalezionych celów podróży

W urządzeniu zapisywanych jest ostatnich 50 znalezionych celów podróży.

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Ostatnie.
- 2 Wybierz pozycję.

Czyszczenie listy ostatnio znalezionych pozycji

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

Wyszukiwanie ostatniego miejsca parkowania

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

Wybierz kolejno Aplikacje > Ostatnie miejsce.

Wyświetlanie informacji o aktualnej pozycji

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

Wybierz pojazd na mapie.

Wyszukiwanie służb ratowniczych i stacji paliw

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

- 1 Wybierz pojazd na mapie.
- 2 Wybierz Szpitale, Policja lub Paliwo.

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

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

Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych do aktualnej pozycji

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

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

Dodawanie skrótu

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

Menu Dokąd? może zawierać do 36 ikon skrótów.

1 Wybierz kolejno Dokąd? > Dodaj skrót.

2 Wybierz element.

Usuwanie skrótu

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

Zapisywanie pozycji

Zapisywanie pozycji

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

Zapisywanie aktualnej pozycji

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

Zapisywanie pozycji domowej

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

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > > Ustal pozycję domową.
- 2 Wybierz Podaj mój adres, Użyj aktualnej pozycji lub Ostatnio znalezione.

Pozycja zostanie zapisana jako "Dom" w menu z zapisanymi elementami.

Jazda do domu

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

Edytowanie informacji dotyczących pozycji domowej

1 Wybierz kolejno Dokąd? > Zapisane > Dom.

- 2 Wybierz ().
- 3 Wybierz kolejno => Edytuj.
- 4 Dokonaj zmian.
- 5 Wybierz Gotowe.

Edycja zapisanych pozycji

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

Przypisywanie kategorii do zapisanej pozycji

Zapisane pozycje można porządkować, dodając własne kategorie.

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

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

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

Usuwanie zapisanych pozycji

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

Korzystanie z mapy

Mapy można używać, aby mieć podgląd wyznaczonej trasy (Trasa na mapie) 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).

Narzędzia mapy

Narzędzia mapy zapewniają szybki dostęp do informacji o urządzeniu i jego funkcji podczas przeglądania mapy. Na przykład, można przeglądać informacje o ruchu drogowym, wybrać objazd lub dostosować jasność ekranu bez zamykania mapy. Po aktywowaniu narzędzia mapy, pojawi się ono w panelu, na krawędzi mapy.

Wyświetlanie narzędzi mapy

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

Włączanie narzędzi mapy

Domyślnie w menu narzędzi mapy włączone są tylko te najczęściej używane. Możesz włączyć dodatkowe narzędzia.

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

Przed tobą

Można wyświetlić zbliżające się firmy i punkty usługowe położone wzdłuż trasy lub drogi, którą porusza się pojazd. Usługi są filtrowane według kategorii.

Wyszukiwanie zbliżających się punktów szczególnych

Na mapie wybierz kolejno ≡ > Przed tobą.
 Wybierz kategorię.

3 Zaznacz punkty szczególne na mapie.

Dostosowywanie kategorii obiektów funkcji Przed tobą

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

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

Informacje o podróży

Wyświetlanie danych podróży z mapy

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

Na mapie wybierz kolejno > Dane podróży.

Dostosowywanie pól danych podróży

Przed dostosowaniem danych wyświetlanych w polach danych na mapie należy dodać narzędzie Dane podróży do menu narzędzi mapy (Włączanie narzędzi mapy).

- 1 Wybierz Pokaż mapę.
- 2 Wybierz kolejno **=** > **Dane podróży**.
- 3 Wybierz pole danych podróży.
- 4 Wybierz opcję. Na liście danych podróży pojawi się nowe pole danych podróży.

Wyświetlanie strony Informacje o podróży

Strona informacji o podróży wyświetla 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.

- 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.

- Podczas podróży wyznaczoną trasą, wybierz kolejno > Utrudnienia drogowe.
 Najbliższy zbliżający się wypadek drogowy jest wyświetlany
- w panelu po prawej stronie mapy.
 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.

Wyświetlanie przyszłych zmian wysokości

Możesz w trakcie jazdy wyświetlać przyszłe zmiany wysokości. Pozwala to na zaplanowanie ominięcia stromych podjazdów lub zjazdów.

- 1 Na mapie wybierz kolejno => Wysokość.
- 2 Wybierz wykres, aby rozszerzyć widok do pełnego ekranu.



Urządzenie wyświetla bieżącą wysokość ①, dystans do kolejnego stromego nachylenia ② i wykres przedstawiający wartość wysokości względem dystansu. Strome nachylenia ③ zaznaczone są na wykresie na czerwono.

- 3 Wybierz opcję:
 - Wybierz pozycję + lub -, aby zmienić zakres dystansu na wykresie.
 - Użyj strzałek, aby przewijać wykres.

Kamery monitorujące

UWAGA

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

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

Dla niektórych obszarów w przypadku niektórych modeli urządzenia są dostępne informacje o kamerach monitorujących i ograniczeniach prędkości. Odwiedź stronę www.garmin.com /safetycameras 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.

Informacje o kamerach monitorujących dla istniejącej subskrypcji można zaktualizować na stronie http://my.garmin.com. Aby otrzymywać najbardziej aktualne informacje o kamerach monitorujących, należy często aktualizować urządzenie.

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

Dostosowywanie mapy

Dostosowywanie pojazdu

Można zmienić obraz pojazdu wyświetlany na mapie. Dodatkowe pojazdy można zainstalować przy użyciu aplikacji Garmin Express[™].

Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Pojazd.

Dostosowywanie warstw mapy

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

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

Zmiana pola danych mapy

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

Zmiana perspektywy mapy

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

Utrudnienia drogowe

UWAGA

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

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

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

- Alerty o utrudnieniach drogowych pojawiają się na mapie w przypadku wystąpienia na Twojej trasie lub w Twoim obszarze wypadków drogowych.
- Informacje o ruchu drogowym można otrzymywać za pośrednictwem odbiornika komunikatów drogowych lub w ramach subskrypcji do usługi Smartphone Link (Usługi Garmin Live).
- Aby można było odbierać informacje o ruchu drogowym za pośrednictwem aplikacji Smartphone Link, urządzenie musi

być połączone z usługą Smartphone Link, a użytkownik musi posiadać aktywną subskrypcję komunikatów drogowych.

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

Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych

UWAGA

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

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

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

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

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

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

Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu aplikacji Smartphone Link

Usługa Ruch drogowy na żywo dostarcza informacje o ruchu drogowym w czasie rzeczywistym.

- 1 Pobierz aplikację Smartphone Link do zgodnego telefonu (Pobieranie aplikacji Smartphone Link).
- 2 Wykup subskrypcję usługi Ruch drogowy na żywo (Subskrypcja usług Garmin Live).
- 3 Podłącz urządzenie do telefonu z uruchomioną aplikacją Smartphone Link (Łączenie z aplikacją Smartphone Link).

Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych

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

Aktywacja subskrypcji

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

Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych

Wybierz kolejno Ustawienia > Utrudnienia drogowe > Subskrypcje.

Dodawanie subskrypcji

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

- 1 W menu głównym wybierz kolejno Utrudnienia drogowe.
- 2 Wybierz kolejno Subskrypcje > +.
- 3 Zapisz identyfikator odbiornika komunikatów drogowych.
- 4 Odwiedź stronę www.garmin.com/fmtraffic, 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. Po wyłączeniu informacji o utrudnieniach drogowych urządzenie nie będzie otrzymywało danych o ruchu drogowym, wciąż jednak unika potencjalnie zakorkowanych dróg, korzystając z funkcji trafficTrends™, jeśli jest włączona.

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

Polecenia głosowe

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

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

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

Ustawianie frazy aktywacji

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

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

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Polecenie głosowe > K > 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).
- 2 Wymów Znajdź miejsce.
- 3 Posłuchaj komunikatu głosowego i wymów nazwę pozycji.
- 4 Wymów numer linii.
- 5 Wymów Nawiguj.

Wyciszanie instrukcji

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

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

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

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

Korzystanie ze sterowania głosem

1 Wymów polecenie nagrane dla odpowiedniej frazy Sterowanie głosem.

Zostanie wyświetlone menu funkcji sterowania głosem.

2 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Sterowanie głosem — porady

• Mów normalnym głosem w kierunku urządzenia.

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

Rozmowa przez zestaw głośnomówiący

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

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

Parowanie telefonu

- 1 Umieść telefon w odległości do 10 m (33 stóp) od urządzenia Camper 660.
- 2 W telefonie włącz bezprzewodową technologię Bluetooth i aktywuj tryb widoczności dla innych urządzeń.
- 3 W urządzeniu Camper 660 wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.
- 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w telefonie i urządzeniu Camper 660.

Włączanie bezprzewodowej technologii Bluetooth

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

Po sparowaniu urządzeń — porady

- Po wstępnym "sparowaniu" oba urządzenia mogą łączyć się automatycznie za każdym razem, gdy zostaną włączone.
- Po nawiązaniu połączenia między telefonem a urządzeniem można odbierać połączenia głosowe.
- Po włączeniu urządzenie będzie próbowało nawiązać połączenie z ostatnim telefonem, z którym było połączone.
- Może być konieczne ustawienie telefonu, aby automatycznie łączył się z urządzeniem, gdy jest ono włączone.

Odłączanie urządzenia Bluetooth

Można tymczasowo odłączyć urządzenie Bluetooth, nie usuwając go z listy sparowanych urządzeń. W przyszłości urządzenie Bluetooth nadal będzie mogło połączyć się automatycznie z urządzeniem Camper 660.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.
- 2 Wybierz urządzenie, które chcesz rozłączyć.
- 3 Usuń zaznaczenie pola przy tym urządzeniu.

Usuwanie sparowanego telefonu

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

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

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 szczególny.
- 3 Wybierz Połącz.

Odbieranie połączenia

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

Korzystanie z historii połączeń

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

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Telefon > Historia połączeń.
- 2 Wybierz kategorię.

Pojawi się lista połączeń, w której ostatnio wykonane połączenia będą wyświetlane u góry.

3 Wybierz połączenie.

Korzystanie z opcji w trakcie rozmowy

Podczas rozmowy można korzystać z opcji dostępnych w widoku mapy.

- Aby przenieść dźwięk do telefonu, wybierz J.
 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).

- 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 > Dzwoń do domu.

Korzystanie z aplikacji

Korzystanie z Pomocy

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

Wyszukiwanie tematów pomocy

Wybierz kolejno Aplikacje > Pomoc > Q.

Smartphone Link

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

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

Pobieranie aplikacji Smartphone Link

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

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

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

Łączenie z aplikacją Smartphone Link

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

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

Wysyłanie pozycji z telefonu do urządzenia

Aplikacja Smartphone Link jest zarejestrowana jako aplikacja nawigacyjna w telefonie.

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

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

Wyłączanie połączeń po połączeniu z aplikacją Smartphone Link

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

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.
- 2 Wybierz telefon.
- 3 Usuń zaznaczenie pola Rozmowy telefoniczne.

Usługi Garmin Live

Aby korzystać z usług Garmin Live, urządzenie musi być połączone ze zgodnym telefonem z uruchomioną aplikacją Smartphone Link (Łączenie z aplikacją Smartphone Link). Połączenie z aplikacją Smartphone Link zapewnia dostęp do usług Garmin Live. Usługa Garmin Live zapewnia bezpłatne oraz wymagające subskrypcji pakiety umożliwiające wyświetlanie w urządzeniu aktualnych danych, takich jak informacje o ruchu drogowym i pogodzie.

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

Subskrypcja usług Garmin Live

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

- 1 Uruchom aplikację Smartphone Link w telefonie (Łączenie z aplikacją Smartphone Link).
- 2 Wybierz Moje konto.
- Zostanie wyświetlona lista usług i kosztów subskrypcji.
- Wybierz usługę.
- 4 Wybierz cenę.
- 5 Wybierz Subskrybuj.
- 6 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Informacje o kamerach drogowych

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

Zapisywanie kamery drogowej

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

Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

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

Wyświetlanie obrazu kamery drogowej

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

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > PhotoLive.
- 2 Wybierz kamerę.

Informacje o ecoRoute

Na niektórych obszarach przed rozpoczęciem korzystania z funkcji ecoRoute[™] należy wykupić kod odblokowania. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.garmin.com/ecoroute.

UWAGA: Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku używania profilu samochodu (Profile pojazdów).

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

Dane obliczane przez funkcję ecoRoute mają charakter szacunkowy. Dane nie są odczytywane bezpośrednio z pojazdu.

Konfigurowanie pojazdu

Przy pierwszym użyciu funkcji ecoRoute trzeba podać informacje o pojeździe.

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

Zmiana ceny paliwa

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

Kalibracja zużycia paliwa

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

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

Informacje o narzędziu ecoChallenge

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

Wyświetlanie wyników ecoChallenge

Wybierz kolejno Aplikacje > ecoRoute™ > ecoChallenge.

Informacje o wyniku ecoChallenge

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

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

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

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

Zerowanie wyników ecoChallenge

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > ecoRoute™ > ecoChallenge.
- 2 Wybierz kolejno = > Zeruj.

Wyświetlanie informacji o zużyciu paliwa

1 Wybierz kolejno Aplikacje > ecoRoute™ > Zużycie paliwa.

2 Wybierz część wykresu, którą chcesz powiększyć.

Raporty o przebiegu

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

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

Wyświetlanie raportu o przebiegu

Zapisane raporty o przebiegu można wyświetlać w urządzeniu.

PORADA: Można podłączyć urządzenie do komputera i przeglądać raporty o przebiegu w folderze "Reports"

w urządzeniu.

- Wybierz kolejno Aplikacje > ecoRoute™ > Rap. o przebiegu.
- 2 Wybierz raport.

Zerowanie danych ecoRoute

1 Wybierz kolejno Aplikacje > ecoRoute™ > Profil pojazdu.

2 Wybierz Zeruj.

Porady dotyczące jazdy

- Przestrzegaj ograniczeń prędkości. Większość samochodów zużywa najmniej paliwa podczas jazdy z prędkością 70– 100 km/h (45–60 mil/h).
- Utrzymuj stałą prędkość jazdy.
- Hamuj i przyspieszaj stopniowo i zdecydowanie.
- Unikaj jazdy w godzinach szczytu i w miejskich korkach.
- Nie opieraj stopy na pedale hamulca.
- Korzystaj z tempomatu.
- Podczas krótkich postojów wyłączaj silnik. To lepsze rozwiązanie niż pozostawienie silnika na biegu jałowym.
- Unikaj krótkich tras lepiej wybrać się w jedną dłuższą podróż z kilkoma przystankami.
- Jeśli nie jedziesz z dużą prędkością (np. po autostradzie), wyłącz klimatyzację i opuść szyby.
- Dokręcaj do oporu korek wlewu paliwa.
- Parkuj w garażu lub w cieniu.
- Zmniejsz maksymalnie masę pojazdu. Usuń z samochodu zbędne przedmioty.
- Unikaj przewożenia bagaży na dachu. Wymontuj relingi i bagażniki dachowe, jeśli nie są w danej chwili potrzebne.
- Dbaj o to, aby ciśnienie powietrza w oponach zawsze miało zalecaną przez producenta wartość. Sprawdzaj ciśnienie powietrza w oponach – okresowo i przed każdą dłuższą trasą.
- Pamiętaj o okresowej regulacji silnika i przestrzegaj harmonogramu przeglądów wyznaczonego przez producenta samochodu.
- Wymieniaj regularnie olej, a także filtry oleju i powietrza.
- Tankuj paliwo o najniższej dozwolonej przez producenta samochodu liczbie oktanowej. Jeśli jest to możliwe, używaj biopaliw, takich jak E85 czy biodiesel.

Wyświetlanie wiadomości myGarmin

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

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

1 Wybierz kolejno Aplikacje > myGarmin™.

Jeśli masz nieprzeczytane wiadomości, ich liczba ukaże się na ikonie myGarmin.

2 Wybierz temat wiadomości.

Zostanie wyświetlona cała wiadomość.

Wyświetlanie prognozy pogody

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

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Pogoda.
- 2 Wybierz dzień.

Zostanie wyświetlona szczegółowa prognoza pogody dla wybranego dnia.

Wyświetlanie pogody w pobliżu innego miasta

1 Wybierz kolejno Aplikacje > Pogoda > Aktualna pozycja.

- **2** Wybierz opcję:
 - Aby wyświetlić pogodę dla ulubionego miasta, wybierz je z listy.

 Aby dodać ulubione miasto, wybierz Dodaj miasto i podaj nazwę tego miasta.

Wyświetlanie radaru pogodowego

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.

Wyświetlanie poprzednich tras i celów

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

Możesz wyświetlić na mapie poprzednie trasy oraz miejsca postojów.

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

Dostosowywanie urządzenia

Ustawienia mapy i pojazdu

Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd.

- Pojazd: Zmienia ikonę wskazującą Twoją pozycję na mapie. Więcej ikon można znaleźć na stronie www.garmingarage.com.
- Widok mapy podczas jazdy: Ustawia perspektywę używaną na mapie.
- Szczegółowość map: Ustawia poziom szczegółowości mapy. Większa ilość szczegółów może spowolnić rysowanie mapy.
- Motyw mapy: Zmienia gamę kolorystyczną mapy.
- Narzędzia mapy: Umożliwia ustawienie skrótów, które mają być dostępne w menu narzędzi mapy.
- Warstwy mapy: Umożliwia wybór danych wyświetlanych na mapie (Dostosowywanie warstw mapy).
- 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

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

- Tryb obliczania: Pozwala ustawić sposób obliczania trasy.
- **Unikane**: Wybór cech dróg, które mają być unikane w wyznaczanych trasach.
- Własne unikane: Umożliwia unikanie określonych obszarów i odcinków dróg.
- Strefy środowiskowe: To ustawienie umożliwia określenie preferencji dotyczących unikania obszarów z ograniczeniami środowiskowymi lub emisji spalin, które mogą mieć zastosowanie do prowadzonego pojazdu.
- Drogi płatne: Ustawianie preferencji dla unikania dróg płatnych.
- **Opłaty**: Ustawianie preferencji dla unikania dróg płatnych i dróg wymagających winiet.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

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

Ustawianie symulowanej pozycji

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

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Symulator GPS.
- 2 W menu głównym wybierz Pokaż mapę.
- **3** Dotknij dwukrotnie mapy, aby wybrać obszar. Adres pozycji wyświetlany jest u dołu ekranu.
- 4 Wybierz opis pozycji.
- 5 Wybierz Ustal pozycję.

Ustawienia Bluetooth

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

Bluetooth: Włącza bezprzewodową technologię Bluetooth.

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

Wyłączanie komunikacji Bluetooth

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

Ustawienia wyświetlania

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

Schemat kolorów: Ustawienie kolorów dziennych lub nocnych w urządzeniu. Wybierz Auto, aby urządzenie automatycznie ustawiało kolory dzienne lub nocne w oparciu o aktualny czas.

Jasność: Dostosowanie jasności wyświetlacza.

- Czas do wygaszenia ekranu: Ustawianie czasu bezczynności, po którym urządzenie przełącza się w tryb uśpienia.
- **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).
- Alerty o utrudnieniach drogowych: Określenie, dla jak znacznych opóźnień związanych z utrudnieniami w ruchu mają być wyświetlane alerty o utrudnieniach drogowych.

trafficTrends™: Włącza funkcję trafficTrends.

Ustawienia dotyczące czasu i jednostek

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

Bieżący czas: Ustawia czas w urządzeniu.

- Format czasu: Pozwala wybrać 12- lub 24-godzinny format wyświetlania godziny albo format UTC.
- Jednostki: Ustawia jednostki miary dla dystansu.
- Format pozycji: Określa układ odniesienia i format współrzędnych wykorzystywanych dla współrzędnych geograficznych.

Ustawianie czasu

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

Ustawienia dotyczące języka i klawiatury

Aby otworzyć ustawienia dotyczące języka i klawiatury, w menu głównym wybierz kolejno **Ustawienia** > **Język i klawiatura**. **Język głosu**: Ustawianie języka komunikatów głosowych.

Język tekstu: Zmiana języka tekstu wyświetlanego na ekranie.

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

Język klawiatury: Włącza żądany język klawiatury.

Ustawienia alertów punktów alarmowych

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

Wybierz kolejno Ustawienia > Alerty punktów alarmowych.

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

Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności

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

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

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

- **Raportowanie pozycji**: Udostępnia informacje o pozycji firmie Garmin, aby dostarczać lepszą zawartość.
- Historia podróży: Umożliwia zapisywanie przez urządzenie informacji z funkcji myTrends, Gdzie byłem i Dziennika podróży.
- Wyczyść hist. podróży: Usuwa historię podróży dla funkcji myTrends, Gdzie byłem i Dziennika podróży.

Przywracanie ustawień

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

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

Informacje o urządzeniu

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia

UWAGA

Urządzenie należy chronić przed upadkiem.

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

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

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z wodą.

Czyszczenie obudowy

UWAGA

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

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

Czyszczenie ekranu dotykowego

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

Zapobieganie kradzieży

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

Resetowanie urządzenia

Jeśli urządzenie przestanie działać, można je zresetować.

Przytrzymaj przycisk zasilania przez 12 sekund.

Dane techniczne

Zakres temperatury roboczej	Od -20° do 55°C (od -4° do 131°F)
Zakres temperatury ładowania	Od 0° do 45°C (od 32° 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.
Czas działania baterii	Do 1 godziny w zależności od trybu pracy i ustawień
Typ baterii	Bateria litowo-jonowa

Załącznik

Pomoc techniczna i aktualizacje

Aplikacja Garmin Express umożliwia łatwy dostęp do tych usług w urządzeniach Garmin.

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

Konfigurowanie Garmin Express

- 1 Podłącz urządzenie do komputera za pomocą kabla USB.
- 2 Odwiedź stronę www.garmin.com/express.
- 3 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

nüMaps Guarantee™

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

Subskrypcje bezterminowe

Do niektórych modeli dołączana jest subskrypcja na funkcje aktywne bezterminowo. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.garmin.com/lmt.

- LT: Do tego modelu dołączona jest bezterminowa subskrypcja komunikatów drogowych oraz odbiornik komunikatów drogowych.
- LM: Do tego modelu dołączona jest subskrypcja nüMaps Lifetime[™], która umożliwia do czterech aktualizacji map w roku, przez cały okres eksploatacji urządzenia. Zapoznaj się z warunkami na stronie www.garmin.com/us/maps /numaps_lifetime.
- **LMT**: Do tego modelu dołączona jest subskrypcja usługi nüMaps Lifetime, bezterminowa subskrypcja komunikatów drogowych oraz odbiornik komunikatów drogowych.
- LMTHD lub LMT-D: Do tego modelu dołączona jest subskrypcja usługi nüMaps Lifetime, bezterminowa cyfrowa subskrypcja komunikatów drogowych oraz cyfrowy odbiornik komunikatów drogowych.

Aktywacja bezterminowej subskrypcji map

UWAGA: Bezterminowe subskrypcje map nie dotyczą produktów, które nie mają fabrycznie załadowanych map.

UWAGA: Bezterminowe aktualizacje map upoważniają do otrzymania, gdy takie aktualizacje zostaną udostępnione przez Garmin przez cały okres eksploatacji zgodnego produktu

Garmin albo dopóki firma Garmin będzie odbierała dane map od dostawców zewnętrznych, w zależności od tego, który z wymienionych warunków nastąpi szybciej. Aby poznać znaczenie terminu "okres eksploatacji" produktu oraz uzyskać informacje na temat innych ważnych warunków, odwiedź stronę www.garmin.com/numapslifetime.

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

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

Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikacji Garmin Express

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

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



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



Oprogramowanie Garmin Express wykryje urządzenie.

- 6 Wpisz adres e-mail w celu zarejestrowania produktu (opcjonalnie).
- 7 Kliknij zapisz urządzenie.
- 8 Kliknij sprawdź dostępność aktualizacji.

Wyświetlona zostanie lista dostępnych aktualizacji map i oprogramowania.

9 Wybierz aktualizacje do zainstalowania.

10 Kliknij Zainstaluj teraz.



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.

Zarządzanie danymi

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

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

Typy plików

Urządzenie obsługuje następujące typy plików.

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

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.

Wkładanie karty pamięci

Urządzenie obsługuje karty pamięci microSD[™] i microSDHC.

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

Podłączanie urządzenia do komputera

Urządzenie można podłączyć do komputera za pomocą dołączonego kabla USB.

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

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

Przesyłanie danych z komputera

1 Podłącz urządzenie do komputera (Podłączanie urządzenia do komputera).

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

- 2 W komputerze otwórz przeglądarkę plików.
- 3 Wybierz plik.
- 4 Wybierz kolejno Edytuj > Kopiuj.

5 Przejdź do folderu w urządzeniu.

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

6 Wybierz kolejno Edytuj > Wklej.

Odłączanie kabla USB

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

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

Wyświetlanie stanu sygnału GPS

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

Przewody zasilające

Urządzenie można zasilać na różne sposoby.

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

Ładowanie urządzenia

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

Baterię w urządzeniu można ładować na kilka sposobów.

- Podłącz urządzenie do przewodu zasilającego z gniazda zapalniczki.
- Podłącz urządzenie do komputera za pomocą kabla USB. Urządzenie podłączone do komputera może ładować się powoli. Natomiast niektóre komputery przenośne mogą w ogóle nie ładować urządzenia.
- Podłącz urządzenie do opcjonalnego zasilacza, np. zasilacza sieciowego.

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

Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki

UWAGA

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

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

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



PORADA: Zdjęcie nakrętki może wymagać użycia monety.Zdejmij nakrętkę, srebrną końcówkę ② i bezpiecznik ③.

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

Montaż na desce rozdzielczej

UWAGA

Po przyklejeniu warstwę samoprzylepną bardzo trudno jest usunąć z powierzchni deski.

Można użyć opcjonalnej podkładki do zamontowania urządzenia na desce rozdzielczej. Montaż należy wykonać zgodnie z lokalnymi przepisami. Więcej informacji można uzyskać na stronie www.garmin.com.

- 1 Oczyść i wysusz miejsce na desce rozdzielczej, w którym zamierzasz umieścić podkładkę.
- 2 Usuń osłonkę z warstwy samoprzylepnej na spodzie podkładki.
- 3 Umieść podkładkę na desce rozdzielczej.
- 4 Usuń przezroczystą folię z powierzchni podkładki.
- 5 Umieść uchwyt samochodowy na podkładce.
- 6 Przesuń dźwignię w dół (w kierunku podkładki).

Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki

Wyjmowanie urządzenia z uchwytu

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

Zdejmowanie uchwytu z przyssawki

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

Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby

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

Zakup dodatkowych map

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

Zakup akcesoriów

Odwiedź stronę http://buy.garmin.com.

Rozwiązywanie problemów

Przyssawka nie trzyma się na szybie przedniej

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

Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów

- Sprawdź, czy symulacja GPS jest wyłączona (Ustawienia nawigacji).
- 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).
- Sprawdź, czy pojazd jest włączony i czy w gnieździe zapalniczki jest zasilanie.
- Sprawdź, czy temperatura wewnątrz pojazdu mieści się w zakresie temperatury ładowania wskazanym w specyfikacji.
- Upewnij się, że bezpiecznik gniazda zapalniczki w pojeździe jest sprawny.

Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas

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

Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako dysk wymienny

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

Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urządzenie przenośne

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

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

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

PORADA: Urządzenie powinno zostać podłączone bezpośrednio do portu USB w komputerze, a nie do koncentratora USB.

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

Mój telefon nie łączy się z urządzeniem

Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.
 W polu Bluetooth musi być wybrana opcja Włączone.

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

Indeks

A adresy, wyszukiwanie 7 akcesoria 19 aktualizowanie mapy 18 oprogramowanie 18 aktualna pozycja 8 aktywny asystent pasa ruchu 3 alerty punktów alarmowych, ustawienia 16 automatyczna głośność, włączanie 1

В

bateria ładowanie 1, 19, 20 maksymalizowanie 20 problemy 20 bezpiecznik, wymiana 19 bezterminowa subskrypcja map 17

С

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

D

dane techniczne 17 długość i szerokość geograficzna 8 dodatki, własne punkty POI 7 dom dzwonienie 13 edytowanie pozycji 2, 8 jazda do 2, 8 numer telefonu 13 ustawianie pozycji 8 dostosowywanie urządzenia 15 dziennik podróży, wyświetlanie 9 dźwiek, punkty alarmowe 16

Ε

ecoChallenge 14 ecoRoute 14 kalibracja zużycia paliwa 14 profil pojazdu 14 raport o przebiegu 14 wynik ecoChallenge 14 edytowanie, zapisane podróże 4 ekran, jasność 2

F

Foursquare 7

G

Garmin Express 17 aktualizowanie oprogramowania 17, 18 rejestrowanie urządzenia 17 Gdzie jestem? 8 geocaching 8 głośność, regulowanie 1 GPS 1, 19

н

historia podróży 16

L

identyfikator urządzenia 16 ikona pojazdu 10 ikony pasek stanu 1 pojazd 10 informacje o podróży 9 resetowanie 9 wyświetlanie 9

J

jasność 2 jazda do domu 2, 8 język głos **16** klawiatura **16**

Κ

kalibracja zużycia paliwa 14 kamery, monitorujące 10 kamery drogowe 14 wyświetlanie 14 kamery monitorujące, subskrypcje 10 kamper, profile 2 karta microSD, instalacja 18 karta pamięci 18 klawiatura język 16 układ 16 kompleksy 7 komputer, łączenie 18, 20 kradzież, unikanie 17 kształtowanie trasy 3

L lista zwrotów 3

Ł ładowanie urządzenia 1, 19, 20

Μ

mapa, narzędzia 9 mapy 4, 9, 15 aktualizowanie 17, 18 bezterminowo 17 motyw 15 nüMaps Guarantee 17 nüMaps Lifetime 17 pole danych 2, 9, 10 stopień szczegółowości 15 symbole 2 warstwy 10 wyświetlanie tras 2, 3 zakup 19 montowanie, zdejmowanie 19 montowanie urządzenia deska rozdzielcza 19 przyssawka 1, 19 samochód 1 wyjmowanie z uchwytu 19 myGarmin, wiadomości 15 myTrends, trasy 5

Ν

narzędzia, mapa 9 następny zwrot 2 nawigacja 2, 6 bezdroże 6 ustawienia 16 wyświetlanie podglądu trasy 4 nawigacja po bezdrożach 6 nüMaps Guarantee 17 nüMaps Lifetime 17 numer identyfikatora 16

0

objazdy 3 odbieranie połączeń 13 odłączanie, urządzenie Bluetooth 12 ograniczenia, pojazd 2 opłaty, unikanie 5 oprogramowanie aktualizowanie 17, 18 wersja 16 ostatnio znalezione pozycje 8

P

paliwo ceny 14 stacje 8 parking, ostatnie miejsce 8 parowanie 12 odłączanie 12 telefon 12, 20

pasek wyszukiwania 6 planowanie podróży 4 edytowanie podróży 4 punkty kształtowania 4 pliki obsługiwane typy 18 przesyłanie 18 pogoda 15 radar 15 warunki drogowe 15 POI Loader 7 polecenia głosowe 11 aktywowanie 12 fraza aktywacji 11 nawigacja z użyciem 12 porady dot. korzystania 12 połaczenia 12, 13 dom 13 historia 13 kontakty 13 nawiązywanie 12 odbieranie 13 wybieranie 12 wyłączanie 13 pomoc. 13 *Patrz też* pomoc techniczna pomoc techniczna 13 pozycje 7, 15 aktualna 8 dzwonienie 13 kompleksy 7 ostatnio znalezione 8 symulowane 16 ustalanie pozycji domowej 8 wyszukiwanie 6, 7 zapisywanie 8 profil pojazdu 14 kamper 2 profil wysokości 10 profile, kamper 2 Przed tobą dostosowywanie 9 wyszukiwanie usług 9 przewody, zasilanie 19 przewody zasilające 19 pojazd 1 wymiana bezpiecznika 19 przewód zasilający z gniazda zapalniczki 1 przycisk zasilania 1 przyciski na ekranie 1 przyssawka 19 przywracanie ustawień 17 punkty szczególne (POI) 6, 7 dodatki 7 kompleksv 7 POI Loader 7

R

własne 7

raporty, przebieg 14 raporty o przebiegu 14 rejestracja produktu 17 rejestrowanie urządzenia 17 resetowanie dane podróży 9 urządzenie 17 rozmowy telefoniczne 12 odbieranie 13 wybieranie 13 wybieranie głosowe 13 wyciszanie 13 rozpoznawanie mowy 11 rozwiązywanie problemów 19, 20

S

skróty dodawanie 8 usuwanie 8 skrzyżowania, wyszukiwanie 7 służby ratownicze 8 Smartphone Link 13 łaczenie 13 Usługi Garmin Live 13 wyłączanie połączeń 13 spis telefonów 13 sterowanie głosem 12 porady 12 subskrypcje nüMaps Lifetime 17 usługi Garmin Live 14 utrudnienia drogowe 17 sygnaly satelitarne odbieranie 1 wyświetlanie 19 symulowane pozycje 16 szybkie wyszukiwanie 6

т

```
technologia Bluetooth 12, 20
   odłączanie urządzenia 12
   ustawienia 16
   właczanie 12
   wyłączanie 16
telefon
   odłączanie 12
   parowanie 12, 20
trasy 2
   dodawanie punktu 3, 4
   kształtowanie 3
   myTrends 5
   obliczanie 3
   przerywanie 3
   rozpoczynanie 2, 4
   sugerowane 5
   tryb obliczania 4
   wyświetlanie na mapie 2, 3
   wyświetlanie podglądu 4
tryb uśpienia 1
```

U

uchwyt na deskę rozdzielczą 19 umowy licencyjne 16 unikane 5 cechy dróg 5 droga 5 obszar 5 opłaty 5 usuwanie 6 wyłączanie 5 USB, odłączanie 19 usługi Garmin Live, subskrypcja 14 Usługi Garmin Live 13 ustawienia 16 ustawienia czasu 16 ustawienia wyświetlania 16 usuwanie podróże 4 sparowane urządzenie Bluetooth 12 utrudnienia drogowe 10, 11, 16 aktywowanie subskrypcji 11 dodawanie subskrypcji 11 kamery 14 mapa 10 odbiornik 11 subskrypcje bezterminowe 17 wypadki 10 wyszukiwanie opóźnień 10 zmień trasę 5

W

warstwy mapy, dostosowywanie 10 warunki drogowe, pogoda 15 widok mapy 2D 10 3D 10 widok mapy 2D 10 widok mapy 3D 10 własne punkty POI 7 wskazówki 3 wskazówki dojazdu 3

wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia 17 współrzędne 8 wybieranie 12 wyciszanie, dźwięk 12 wynik ecoChallenge 14 resetowanie 14 wyszukiwanie pozycji. 6, 7 Patrz też pozycje adresy 7 kategorie 6 miasta 7 skrzyżowania 7 współrzędne 8 wyszukiwanie usług, Przed toba 9

Ζ

zapisane pozycje 4 edytowanie 8 kategorie 8 usuwanie 9 zapisywanie, aktualna pozycja 8 zdejmowanie uchwytu 19 zmiana przeszukiwanego obszaru 6 zrzuty ekranowe 16 zużycie paliwa. 14 Patrz też ecoRoute

www.garmin.com/support



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

