KENWOOD

DNX716WDABS DNX8160DABS DNX5160DABS DNX5160BTS DNX3160BT DNX516DABS

SYSTEM NAWIGACJI GPS INSTRUKCJA OBSŁUGI

JVCKENWOOD Corporation

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.

Umowa licencyjna na oprogramowanie UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA DNX716WDABS / DNX8160DABS / DNX5160DABS / DNX5160BTS / DNX3160BT / DNX5160ABS OZNACZA ZGODĘ UŻYTKOWNIKA NA PRZESTRZEGANIE WARUNKÓW NINIEJSZEJ UMOWY LICENCYJNEJ NA OPROGRAMOWANIE. NALEŻY DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z UMOWĄ.

Firma Garmin Ltd. i jej oddziały (zwane w dalej "Garmin") udzielają użytkownikowi ograniczonej licencji na użytkowanie oprogramowania urządzenia ("Oprogramowanie") w formie binarnego pliku wykonywalnego podczas normalnej eksploatacji produktu. Nazwa, prawa własności i prawa własności intelektualnej do Oprogramowania należą do firmy Garmin i/lub jej zewnętrznych dostawców.

Użytkownik przyjmuje do wiadomości, że Oprogramowanie jest własnością firmy Garmin i/lub jej zewnętrznych dostawców i jest chronione prawem autorskim obowiązującym w Stanach Zjednoczonych oraz miedzvnarodowymi traktatami ochrony praw autorskich. Użytkownik przyjmuje do wiadomości, że struktura, organizacja i kod Oprogramowania stanowią cenną tajemnicę handlową firmy Garmin i/lub jej zewnętrznych dostawców i że kod źródłowy Oprogramowania pozostaje cenna tajemnica handlową firmy Garmin i/lub jej zewnętrznych dostawców. Użytkownik zgadza się nie dekompilować, dezasemblować, modyfikować Oprogramowania ani odtwarzać jego kodu źródłowego lub dokonywać transkrypcji do formy możliwej do odczytu w cześci lub w całości. Użytkownik zgadza się nie tworzyć żadnych programów pochodnych opartych na Oprogramowaniu. Użytkownik zgadza się nie eksportować ani reeksportować Oprogramowania do żadnego kraju niezgodnie z ustawa o kontroli eksportu obowiązującą w Stanach Zjednoczonych lub w innych odnośnych krajach.

Umowa licencyjna użytkownika

Zakupione urządzenie ("Urządzenie") lub pobierana zawartość ("Pobierana zawartość") firmy Garmin może zawierać aplikację lub zawartość bądź oba te komponenty. Urządzenie, zawarte w nim oprogramowanie ("Oprogramowanie"), Pobierana zawartość oraz aplikacją, w tym oprogramowanie wbudowane (zwane łącznie "Aplikacją") stanowi własność firmy Garmin Ltd. lub jej oddziałów (zwanych łącznie "Garmin"). Dane map, które mogą być wbudowane w Urządzenie lub Aplikację bądź pobrane osobno ("Dane map") stanowią własność firmy Garmin albo HERE North America LLC i/lub firm stowarzyszonych ("HERE") lub innei strony trzeciej, które użyczyły ich firmie Garmin na zasadzie licencji. Firma Garmin posiada na własność albo licencionuie informacie, dane o ruchu drogowym, teksty, obrazy, grafiki, fotografie, pliki dźwiekowe, pliki wideo, obrazy oraz inne aplikacje i dane, które mogą być wbudowane w Urządzenie lub Aplikację lub które sa pobierane osobno ("Inna zawartość"). Dane map oraz Inna zawartość są określane łącznie jako "Zawartość". Oprogramowanie, Aplikacja i Zawartość (określane łacznie jako "Produkty firmy Garmin") są chronione prawami autorskimi oraz międzynarodowymi traktatami ochrony praw autorskich. Użytkownik nabywa licencje na Produkty firmy Garmin, a nie prawo własności. Struktura, organizacja i kod Oprogramowania i Aplikacji stanowia cenna tajemnice handlowa firmy Garmin i/lub dostawców zewnetrznych. Każdy z Produktów firmy Garmin jest objęty poniższą Umową licencyjną i podlega następującym warunkom, na które z jednej strony wyraża zgodę Użytkownik, a z drugiej strony firma Garmin i jej licencjodawcy, jak również firmy stowarzyszone firmy Garmin i jej licencjodawców. Licencjodawcy firmy Garmin, w tym licencjodawcy, dostawcy usług, partnerzy dystrybucyjni, dostawcy oraz firmy stowarzyszone i ich licencjodawcy sa bezpośrednimi, zamierzonymi beneficjentami tej umowy i w przypadku naruszenia warunków niniejszej Umowy mogą dochodzić swoich praw bezpośrednio wobec Użytkownika.

WAŻNE: PRZED KUPNEM LUB ROZPOCZECIEM UŻYTKOWANIA URZADZENIA LUB POBRANEJ APLIKACJI BĄDŹ ZAWARTOŚCI NALEŻY DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIE Z TREŚCIA CAŁEJ UMOWY LICENCYJNEJ, KUPNO, INSTALOWANIE, KOPIOWANIE LUB JAKIEKOLWIEK INNE WYKORZYSTANIE URZĄDZENIA ALBO POBRANEJ APLIKACJI LUB ZAWARTOŚCI BEDZIE OZNACZAĆ, ŻE PRZECZYTANO TREŚĆ UMOWY LICENCYJNEJ I WYRAŻONO ZGODE NA JEJ WARUNKI. W PRZYPADKU GDY UŻYTKOWNIK NIE WYRAŻA ZGODY NA WARUNKI NINIEJSZEJ UMOWY UŻYTKOWANIA PRODUKTU, ABY OTRZYMAĆ ZWROT ZAPŁACONEJ KWOTY W PEŁNEJ WYSOKOŚCI. NALEŻY ZWRÓCIĆ KOMPLETNE URZĄDZENIE W CIĄGU 7 DNI OD DATY JEGO NABYCIA (JEŻELI URZADZENIE ZOSTAŁO ZAKUPIONE JAKO NOWE) DO SPRZEDAWCY. OD KTÓREGO URZADZENIE ZOSTAŁO ZAKUPIONE. JEŻELI UŻYTKOWNIK NIE WYRAŻA ZGODY NA NINIEJSZE WARUNKI DOTYCZACE KORZYSTANIA Z POBIERANEJ ZAWARTOŚCI, PROSIMY O ZANIECHANIE KUPNA. INSTALOWANIA I KORZYSTANIA Z POBIERANEJ ZAWARTOŚCI.

Warunki licencji

Firma Garmin dostarcza nośnik pamięci zawierający Oprogramowanie i wbudowaną w nią Zawartość, w tym wszelką zawartość "online" lub elektroniczną wraz z częścią drukowaną w przypadku Urządzenia lub, w przypadku Pobieranej zawartości, Aplikację i wbudowaną lub dołączoną Zawartość, w tym wszelka zawartość "online" lub elektroniczna wraz z cześcia drukowana. Firma Garmin udziela Użytkownikowi ograniczonej licencji bez prawa wyłączności na użytkowanie odpowiednich Produktów firmy Garmin w zgodzie z warunkami niniejszej umowy licencyjnej. Użytkownik zobowiązuje się korzystać z odpowiedniego Produktu firmy Garmin wyłącznie do celów osobistych lub, w stosownych przypadkach, w ramach wewnetrznej działalności firmy, a nie na potrzeby wykonywania działalności na rzecz osób trzecich, w ramach systemu wielodostępowego czy w celu odsprzedaży lub podobnym. W związku z tym, jednakże z zastrzeżeniem ograniczeń wymienionych w poniższych paragrafach, Użytkownik może kopiować odpowiedni Produkt firmy Garmin na własny użytek tylko wtedy, gdy jest to konieczne w celu (i) przeglądania oraz (ii) zapisywania tego Produktu firmy Garmin, o ile nie zostaną usunięte z niego żadne istniejące informacje o prawach autorskich, a Produkt firmy Garmin nie zostanie w żaden sposób zmodyfikowany. Nie należy korzystać z Aplikacji w sposób naruszający jakiekolwiek spośród zasad korzystania określonych przez Sprzedawcę aplikacji ani przez innego dostawce zewnetrznego, z którego usług skorzysta Użytkownik w celu właczenia Aplikacji. Użytkownik zobowiązuje się poza tym nie powielać, archiwizować, kopiować, modyfikować, dekompilować, dezasemblować, odtwarzać kodu źródłowego ani tworzyć programów pochodnych opartych na jakiejkolwiek części Produktów firmy Garmin i nie może przekazywać ani dystrybuować ich w jakiejkolwiek formie, w jakimkolwiek celu, z wyjątkiem sytuacji, gdy jest to dozwolone obowiązującym prawem. Firma Garmin zastrzega sobie również prawo do zaprzestania oferowania dowolnej Zawartości dostarczanej przez jakichkolwiek innych dostawców, jeżeli tacy dostawcy zaprzestana dostarczać te zawartość lub umowa miedzy firma Garmin a takim dostawca zostanie zakończona z jakiejkolwiek przyczyny.

Ograniczenia. Z wyjątkiem sytuacji, gdy użytkownik uzyskał na takie postępowanie wyraźną licencję od firmy Garmin i bez ograniczania postanowień poprzednich paragrafów, użytkownik nie może korzystać z Produktów firmy Garmin w połączeniu z jakimikolwiek produktami, systemami lub aplikacjami zainstalowanymi lub w inny sposób podłączonymi lub komunikującymi się z pojazdami, a które mogą służyć do zarządzania flotą lub być używane w podobnych zastosowaniach, w których Zawartość jest wykorzystywana przez centralny ośrodek kontroli zarządzający flotą pojazdów. Poza tym, użytkownik nie może wynajmować ani dzierżawić Produktów firmy Garmin innej osobie ani stronie trzeciej. Tylko te firmy zajmujące się wypożyczaniem samochodów, które posiadają wyraźne pisemne zezwolenie udzielone przez firmę Garmin na wynajem Produktów firmy Garmin zawierających Zawartość na potrzeby swoich klientów, mogą wynajmować takie produkty.

Użytkownik wyraża zgodę na pełną odpowiedzialność za swoje postępowanie i zawartość w trakcie użytkowania Oprogramowania oraz wynikające z tego konsekwencje. Użytkownik zgadza się wykorzystywać Oprogramowanie wyłącznie w celach legalnych, właściwych i pozostających w zgodzie z warunkami niniejszej Umowy, jak również z wszelkimi przepisami lub wskazówkami, jakie znajdują zastosowanie w danej sytuacji. Dla przykładu (ale bez ograniczenia do niego) Użytkownik zgadza się, że podczas korzystania z Oprogramowania nie będzie:

- wysyłał przez Internet, pocztą tradycyjną, pocztą elektroniczną, przekazywał lub w inny sposób udostępniał treści naruszające patenty, znaki towarowe, prawa autorskie, tajemnice handlowe lub inne prawa własności którejkolwiek ze stron, o ile nie jest właścicielem praw lub nie uzyskał zgody właściciela na przekazywanie takich treści;
- korzystał z Oprogramowania lub innych treści dla celów niezgodnych z prawem lub nieautoryzowanych; lub
- rozpowszechniał wirusów, robaków, usterek, koni trojańskich ani żadnych elementów o charakterze destrukcyjnym.

W przypadku, gdy Użytkownik przebywa poza terenem Stanów Zjednoczonych, wyraża zgodę na postępowanie według praw, przepisów i uregulowań prawnych obowiązujących w miejscu jego zamieszkania lub lokalizacji serwera sieciowego, odnoszących się do postępowania w trybie online i akceptowanych treści, w tym praw regulujących eksport danych do Stanów Zjednoczonych lub miejsca zamieszkania Użytkownika.

Przesyłanie danych. Korzystanie z określonych usług w połączeniu z niniejszą Aplikacją może skutkować przesyłaniem danych z posiadanego urządzenia. W takim przypadku mogą być naliczane dodatkowe opłaty za przesyłanie danych, co zależy od używanego przez urządzenie pakietu transferu danych. W celu uzyskania szczegółowych informacji na temat dodatkowych opłat należy skontaktować się ze swoim dostawcą danych.

Brak gwarancii. Produkty firmy Garmin sa dostarczane użytkownikowi w stanie "takim, jaki jest", a użytkownik zgadza się korzystać z nich na własne ryzyko. Firmą Garmin i jej licencjodawcy, włącznie z licencjodawcami, dostawcami usług, partnerami dystrybucyjnymi, dostawcami i firmami stowarzyszonymi firmy Garmin i jej licencjodawców, nie udzielają żadnych gwarancji ani zapewnień jakiegokolwiek rodzaju, wyraźnych ani dorozumianych, wynikających z przepisów prawa lub innych, w tym m.in. w odniesieniu do zawartości, jakości, dokładności, kompletności, skuteczności, niezawodności, przydatności handlowej, przydatności do konkretnego celu, użyteczności, wykorzystania lub rezultatów, jakie zostana uzyskane w wyniku korzystania z Produktów firmy Garmin, ani w odniesieniu do tego, że Zawartość lub serwer będą działać w sposób nieprzerwany lub pozbawiony błędów. Produkty firmy Garmin są przeznaczone do

wykorzystania wyłącznie jako uzupełniająca pomoc nawigacyjna i nie powinny być wykorzystywane do jakichkolwiek celów wymagających dokładnych pomiarów kierunku, odległości czy pozycji. FIRMA GARMIN NIE UDZIELA ŻADNEJ GWARANCJI DOTYCZĄCEJ DOKŁADNOŚCI LUB KOMPLETNOŚCI DANYCH MAP ANI INNEJ ZAWARTOŚCI.

Wyłączenie odpowiedzialności z tytułu gwarancji. FIRMA GARMIN ORAZ JEJ LICENCJODAWCY, w tym licencjodawcy, dostawcy usług, partnerzy dystrybucyini, dostawcy oraz firmy stowarzyszone i ich licencjodawcy, NIE UDZIELAJA ŻADNYCH GWARANCJI WYRAŹNYCH LUB DOROZUMIANYCH. DOTYCZACYCH JAKOŚCI. DZIAŁANIA, PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I PRZYDATNOŚCI DO KONKRETNEGO CELU PRODUKTÓW GARMIN ANI NIENARUSZANIA PRZEZ NIE PRAW. ŻADNE USTNE ANI PISEMNE INFORMACJE CZY PORADY UDZIELONE PRZEZ FIRME GARMIN LUB JEJ DOSTAWCÓW I LICENCJODAWCÓW NIE STANOWIA UDZIELENIA GWARANCJI, A UŻYTKOWNIK NIE JEST ZOBOWIĄZANY POLEGAĆ NA TAKICH INFORMACJACH LUB PORADACH. NINIEJSZE WYŁACZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI Z TYTUŁU **GWARANCJI STANOWI PODSTAWOWY** WARUNEK NINIEJSZEJ UMOWY. Niektóre stany, regiony i kraje nie uznają pewnych wykluczeń dotyczących gwarancji, dlatego w takim zakresie powyższe wykluczenia mogą nie mieć zastosowania.

Wyłaczenie odpowiedzialności. FIRMA GARMIN ORAZ JEJ LICENCJODAWCY, w tvm licenciodawcv. dostawcy usług, partnerzy dystrybucyjni, dostawcy oraz firmy stowarzyszone i ich licencjodawcy, NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI WOBEC UŻYTKOWNIKA Z TYTUŁU JAKICHKOLWIEK ROSZCZEŃ, ŻĄDAŃ LUB DZIAŁAŃ PRAWNYCH, BEZ WZGLĘDU NA CHARAKTER PODSTAWY ROSZCZENIA, ŻĄDANIA LUB DZIAŁANIA PRAWNEGO ODNOSZACEGO SIE DO DOMNIEMANYCH STRAT. OBRAŻEŃ LUB SZKÓD. BEZPOŚREDNICH LUB POŚREDNICH, KTÓRE MOGĄ WYNIKNĄĆ Z KORZYSTANIA Z PRODUKTÓW FIRMY GARMIN: LUB ICH POSIADANIA; ANI Z TYTUŁU JAKIEJKOLWIEK UTRATY PRZYCHODÓW LUB ZYSKÓW. KONTRAKTÓW LUB OSZCZĘDNOŚCI, ANI JAKICHKOLWIEK INNYCH SZKÓD BEZPOŚREDNICH. POŚREDNICH. PRZYPADKOWYCH, WYNIKOWYCH LUB SPECJALNYCH WYNIKAJACYCH Z KORZYSTANIA LUB BRAKU MOŻLIWOŚCI KORZYSTANIA Z PRODUKTÓW FIRMY GARMIN, Z WADLIWOŚCI ZAWARTOŚCI LUB INFORMACJI BADŹ 7 NARUSZENIA NINIEJSZYCH WARUNKÓW NIEZALEŻNIE OD TEGO. CZY DOSZŁO DO TEGO W WYNIKU NIEDOTRZYMANIA KONTRAKTU, CZY TEŻ POPEŁNIENIA CZYNU NIEDOZWOLONEGO, ALBO W OPARCIU O GWARANCJĘ, W WYNIKU UŻYCIA, NIEWŁAŚCIWEGO UŻYCIA LUB BRAKU MOŻLIWOŚCI UŻYCIA PRODUKTÓW FIRMY GARMIN, BADŹ TEŻ WYNIKAJĄCE Z WAD

APLIKACJI LUB WYSTEPUJACYCH W NIEJ BŁEDÓW, NAWET JEŻELI FIRMA GARMIN LUB JEJ LICENCJODAWCY BYLI WCZEŚNIEJ POINFORMOWANI O MOŻLIWOŚCI ZAISTNIENIA TAKICH SZKÓD. CAŁKOWITA ŁĄCZNA ODPOWIEDZIALNOŚĆ FINANSOWA FIRMY GARMIN ORAZ JEJ LICENCJODAWCÓW W ODNIESIENIU DO ICH ZOBOWIAZAŃ NA MOCY NINIEJSZEJ UMOWY LICENCYJNEJ BĄDŹ INNYCH ZOBOWIAZAŃ W ODNIESIENIU DO APLIKACJI LUB ZAWARTOŚCI NIE PRZEKROCZY KWOTY 1.00 USD. Niektóre stany, regiony i kraje nie uznaja pewnych wykluczeń dotyczacych odpowiedzialności dlatego w takim zakresie powyższe wykluczenia mogą nie mieć zastosowania. W przypadku nabycia przez użytkownika Aplikacji u zewnetrznego sprzedawcy aplikacji, SPRZEDAWCA APLIKACJI ODPOWIADA W PRZYPADKU OBJETYCH GWARANCJA AWARII WYŁĄCZNIE I MAKSYMALNIE DO PEŁNEJ KWOTY ZAKUPU PRODUKTU

JAKIEKOLWIEK POBIERANIE LUB WYSYŁANIE TREŚCI LUB MATERIAŁÓW LUB ICH POZYSKIWANIE W INNY SPOSÓB DZIĘKI NINIEJSZEMU OPROGRAMOWANIU ODBYWA SIĘ NA WYŁĄCZNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ UŻYTKOWNIKA. ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA WSZELKIE USZKODZENIA ELEKTRONICZNEGO URZĄDZENIA KOMUNIKACYJNEGO LUB UTRATĘ DANYCH, KTÓRYCH PRZYCZYNĄ MOŻE BYĆ POBIERANIE LUB WYSYŁANIE TAKICH TREŚCI LUB MATERIAŁÓW LUB TEŻ KORZYSTANIE Z OPROGRAMOWANIA, SPOCZYWA WYŁĄCZNIE NA UŻYTKOWNIKU.

Przewidywanie trasy. Niniejsze urządzenie może być wyposażone w funkcję "przewidywania trasy" o nazwie myTrends, która identyfikuje zwyczaje jazdy użytkownika. Jeśli urządzenie ma tę funkcję, w trakcie procesu przewidywania trasy będzie ono wyświetlać szacowany czas do celu oraz istotne informacje o ruchu drogowym związane z tą trasą. Informacje dotyczące zwyczajów jazdy użytkownika będą dostępne dla każdej osoby, która będzie korzystać z urządzenia użytkownika. Jeśli nie chcesz, aby urządzenie przewidywało trasy lub wyświetlało informacje związane z tą funkcją, funkcję myTrends można wyłączyć w menu Ustawienia urządzenia.

Gromadzenie informacji. Firma Garmin może gromadzić informacje związane z częstotliwościa korzystania z Produktu firmy Garmin oraz tym, jak długo i z jaką częstotliwością są używane określone aplikacje i funkcje Produktu firmy Garmin. Te informacie sa zbierane w sposób anonimowy, który nie umożliwia identyfikacji poszczególnych użytkowników. Informacje te mogą być używane do wyznaczania głównych trendów w kształtowaniu się grona użytkowników oraz do ulepszania naszych produktów i aplikacji. W przypadku korzystania w produkcie firmy Garmin z usług opartych na lokalizacji, takich jak pogoda, godziny seansów filmowych, informacje o ruchu drogowym, ceny paliw lub lokalne wydarzenia, informacje związane z fizycznym położeniem urządzenia będą

gromadzone w celu dostarczenia użytkownikowi usług opartych na lokalizacji. Informacje o pozycji sa zbierane w sposób anonimowy, który nie umożliwia identyfikacji poszczególnych użytkowników. Tylko w przypadku wyrażenia zgody przez użytkownika firma Garmin bedzie pobierać informacie dotvczace pozycji, predkości i kierunku (znane jako "Traffic Probe Data" lub "Floating Car Data"), aby poprawić jakość informacji o ruchu drogowym i innych treści dostarczanych przez firme Garmin lub innych dostawców zawartości. W przypadku wyrażenia przez użytkownika zgody firma Garmin może także udostępnić lub sprzedać te dane stronom trzecim. Informacje te są udostępniane i sprzedawane w sposób anonimowy, który nie umożliwia identyfikacji poszczególnych użytkowników. Zasady zbierania i używania tych informacji o lokalizacji sa bardziej szczegółowo opisane w oświadczeniu o ochronie prywatności dla produktu firmy Garmin.

Wyłączenie odpowiedzialności z tytułu rekomendacji; Zmiana dostawców zawartości. Odniesienie do jakichkolwiek produktów, usług, procesów, łączy hipertekstowych do stron trzecich lub innej Zawartości poprzez nazwę handlową, znak handlowy, producenta, dostawce lub w inny sposób, niekoniecznie stanowią lub oznaczają jego rekomendację, sponsorowanie lub wsparcie ze strony firmy Garmin lub jej licencjodawców. Za informacje o produkcie i usługach odpowiadaja wyłącznie poszczególni sprzedawcy. Nazwa oraz logo firmy HERE, znaki handlowe i logo HERE i HERE ON BOARD, ani też znaki i nazwy handlowe stanowiące własność HERE North America LLC nie mogą być wykorzystywane w żaden komercyjny sposób bez uprzedniej pisemnej zgody firmy HERE. Firma Garmin może zmienić dostawców zawartości w okresie obowiązywania niniejszej Umowy; Zawartość dostarczana przez nowego dostawce może różnić się od zawartości dostarczanej przez poprzedniego Dostawcę zawartości.

Kontrola eksportu. Użytkownik zobowiązuje się nie eksportować z żadnej lokalizacji jakiejkolwiek części Zawartości ani jakiegokolwiek jej bezpośredniego produktu, z wyjątkiem sytuacji, gdy jest to zgodne z obowiązującym prawem w zakresie eksportu, przepisami i uregulowaniami prawnymi oraz licencjami i zezwoleniami wymaganymi na mocy takiego prawa.

Zgodność z prawem. Użytkownik oświadcza i gwarantuje, że: (i) nie przebywa na terytorium kraju, który podlega embargu ze strony rządu Stanów Zjednoczonych lub który został określony przez rząd Stanów Zjednoczonych jako kraj "wspierający terroryzm"; oraz (ii) nie znajduje się na żadnej sporządzonej przez rząd amerykański liście stron zakazanych ani stron, na które nałożone są ograniczenia.

Odszkodowania. Użytkownik zgadza się chronić i zabezpieczać firmę Garmin oraz jej licencjodawców, włącznie z ich odpowiednimi licencjodawcami, dostawcami usług, partnerami dystrybucyjnymi, dostawcami, pełnomocnikami, oddziałami, firmami stowarzyszonymi i ich odpowiednimi urzędnikami, dyrektorami, pracownikami, udziałowcami, agentami oraz przedstawicielami firmy Garmin i jej licencjodawców przed roszczeniami z tytułu odpowiedzialności, strat i obrażeń (włącznie z obrażeniami prowadzącymi do śmierci), żądaniami, działaniami prawnymi, kosztami, wydatkami lub roszczeniami o jakimkolwiek charakterze, w tym m.in. w odniesieniu do honorariów adwokackich wynikających z wykorzystania lub posiadania przez użytkownika Produktów firmy Garmin.

Dane map. Użytkowanie Danych map podlega określonym ograniczeniom i/lub wymaganiom narzuconym przez zewnętrznych dostawców i/lub instytucje rządowe i nadzorujące, także w przypadku danych HERE, zgodnie z warunkami dostępnymi od adresem http://corporate.navteq.com/supplier_terms .html.

Okres obowiązywania. Niniejsza Umowa obowiązuje do momentu, gdy: (i) o ile dotyczy, obowiązujący okres subskrypcji zostanie zakończony (przez Użytkownika lub firmę Garmin) lub wygaśnie; lub (ii) firma Garmin rozwiąże niniejszą Umowę z dowolnego powodu, w tym m.in. w przypadku gdy firma Garmin dowie się, że Użytkownik naruszył którykolwiek z warunków Umowy. Ponadto niniejsza Umowa zostanie rozwiązana ze skutkiem natychmiastowym po rozwiązaniu Umowy między firma Garmin a strona trzecia: (a) dostarczajaca usługi lub zapewniającą dystrybucję konieczną do obsługi Produktów firmy Garmin; lub (b) udzielającą firmie Garmin licencji na Zawartość. W takim przypadku użytkownik musi wyrazić zgodę na zniszczenie wszystkich posiadanych kopii Zawartości. Podane powyżej Wyłaczenia odpowiedzialności z tytułu gwarancji obowiązują nawet po wygaśnięciu wszelkich umów.

Całość umowy. Niniejsze warunki stanowią całość porozumienia między użytkownikiem i firmą Garmin oraz jej licencjodawcami, włącznie z licencjodawcami, dostawcami usług, partnerami dystrybucyjnymi, dostawcami i firmami stowarzyszonymi firmy Garmin i jej licencjodawców, w odniesieniu do przedmiotu niniejszej Umowy i zastępują jako całość wszelkie pisemne lub ustne porozumienia istniejące uprzednio między firmą Garmin a użytkownikiem w odniesieniu do tego przedmiotu.

Obowiązujące prawo.

(a) W przypadku Danych HERE z Unii Europejskiej.

Powyższe warunki podlegają prawu holenderskiemu, z wyłączeniem mocy: (i) obowiązujących przepisów kolizyjnych; oraz (ii) Konwencji Narodów Zjednoczonych o umowach międzynarodowej sprzedaży towarów, która zostaje wyraźnie wykluczona. Użytkownik zgadza się podporządkować jurysdykcji holenderskiej w przypadku wszelkich sporów, roszczeń i działań prawnych wynikających z Danych HERE dostarczonych użytkownikowi na podstawie niniejszej Umowy lub w związku z nimi.

(b) W przypadku Danych HERE z Ameryki Północnej oraz Innych Danych HERE spoza Unii Europejskiej Powyższe warunki podlegają prawu stanu Illinois, z wyłączeniem mocy: (i) obowiązujących przepisów kolizyjnych; oraz (ii) Konwencji Narodów Zjednoczonych o umowach międzynarodowej sprzedaży towarów, która zostaje wyraźnie wykluczona. Użytkownik zgadza się podporządkować jurysdykcji stanu Illinois w przypadku wszelkich sporów, roszczeń i działań prawnych wynikających z Danych HERE dostarczonych użytkownikowi na podstawie niniejszej Umowy lub w związku z nimi.

(c) W przypadku sporów, roszczeń i działań prawnych niezwiązanych z Danymi HERE

Powyższe warunki podlegają prawu stanu Kansas, z wyłączeniem mocy: (i) obowiązujących przepisów kolizyjnych; oraz (ii) Konwencji Narodów Zjednoczonych o umowach międzynarodowej sprzedaży towarów, która zostaje wyraźnie wykluczona. Użytkownik zgadza się podporządkować jurysdykcji stanu Kansas w przypadku wszelkich sporów, roszczeń i działań prawnych wynikających z Aplikacji lub Zawartości lub w związku z nimi. Wszelkie tłumaczenia niniejszej Umowy licencyjnej z jezyka angielskiego sa dostarczone wyłącznie dla wygody użytkowników. W przypadku, gdy niniejsza Umowa licencyjna zostanie przetłumaczona na jezyk inny niż angielski i wystąpi konflikt między wersją angielska a tłumaczeniem na inny iezyk, nadrzedna jest wersja w jezyku angielskim.

Użytkownicy rządowi.

Jeżeli Użytkownik jest agencją, departamentem lub inna jednostka Rzadu Stanów Zjednoczonych lub jest finansowany w całości lub częściowo przez Rząd Stanów Ziednoczonych, wówczas wykorzystanie, powielanie, reprodukcja, wydawanie, modyfikowanie, ujawnianie lub przekazywanie Aplikacji oraz towarzyszącej jej dokumentacji podlega ograniczeniom wymienionym w przepisach DFARS 252.227-7014(a)(1) (czerwiec 1995 r.) (definicja komputerowego oprogramowania komercyjnego Departamentu Obrony), DFARS 27.7202-1 (zasady Departamentu Obrony dotyczące komercyjnego oprogramowania komputerowego), FAR 52.227-19 (czerwiec 1987 r.) (klauzula dotycząca komercyjnego oprogramowania komputerowego dla agencii cywilnych), DFARS 252.227-7015 (listopad 1995 r.) (dane techniczne Departamentu Obrony, klauzula dotvczaca przedmiotów komercvinych): FAR 52.227-14 Alternatywy I, II i III (czerwiec 1987 r.) (klauzula dotycząca danych technicznych i niekomercvinego oprogramowania komputerowego dla agencji cywilnych); i/lub FAR 12.211 i FAR 12.212 (nabywanie przedmiotów komercyjnych), jeśli dotvczy. W przypadku wystapienia sprzeczności między jakimikolwiek postanowieniami przepisów FAR i DFARS wymienionych w niniejszym dokumencie a niniejszą Umową licencyjną, obowiazuje ta interpretacia, która nakłada wieksze ograniczenia na prawa posiadane przez Rząd. Wykonawca/producentem jest firma Garmin International, Inc., 1200 East 151st Street, Olathe, Kansas 66062, Stany Zjednoczone, oraz firma HERE North America LLC, 425 West Randolph Street, Chicago, Illinois 60606, Stany Zjednoczone.

Garmin® jest znakiem towarowym firmy Garmin Ltd. lub jej oddziałów zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wykorzystywanie tych znaków bez wyraźnej zgody firmy Garmin jest zabronione.

HERE jest znakiem towarowym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie pozostałe nazwy firm i znaki towarowe wymienione lub wspomniane w tej dokumentacji są własnością odpowiednich podmiotów. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Informacje dotyczące znaków towarowych

Garmin[®] oraz logo Garmin są znakami towarowymi firmy Garmin Ltd. lub jej oddziałów zarejestrowanych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. ecoRoute[™], myTrends[™] oraz trafficTrends[™] 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. Wszystkie pozostałe nazwy firm i znaki towarowe wymienione lub wspomniane w tej dokumentacji są własnością odpowiednich podmiotów. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Spis treści

Rozpoczęcie pracy

z urządzeniem 1
System nawigacji1
Ikony na pasku stanu1
Korzystanie z przycisków znajdujących się
na ekranie
Usuwanie skrótu1
Dodawanie skrótu1
Aktualizowanie oprogramowania1
Aktualizowanie danych map1
Wyszukiwanie pozycij 2
Wyszykiwanio pozycii wa katogorij 2
Wyszukiwanie pozycji wy kalegoni z
Zimana przeszukiwanego obszaru 2
wyszukiwanie adresu2
Wyszukiwanie skrzyżowania
Wyszukiwanie miasta
Wyszukiwanie pozycji przy uzyciu
wspołrzędnych
Rozpoczynanie podróży z użyciem
mapy
Wyszukiwanie pozycji przy użyciu
funkcji szybkiego wyszukiwania3
Zapisywanie pozycji domowej 3
Jazda do domu3
Edytowanie informacji dotyczących pozycji
domowej 3
Wyszukiwanie ostatnio znalezionych
miejsc 4
Czyszczenie listy ostatnio znalezionych
miejsc4
Wyszukiwanie parkingów 4
Ustawianie symulowanej pozycji 4
Zapisywanie pozycji4
Zapisywanie pozycji4
Rozpoczynanie podróży do zapisanej
pozycji4
Edycia zapisanych pozycji
Przypisywanie kategorii do zapisanej
pozycji4
Nawigacia 5
Deznoozi (nanio nodréži (trace
Kozpoczynanie podrozy trasą
vvyswielianie pouglądu kliku tras5
i rasa na mapie5

Korzystanie z mapy 5
Dodawanie punktu do trasy 5
Korzystanie z objazdu5
Zatrzymywanie trasy5
Korzystanie z sugerowanych tras 5
Informacje o opcji Zjazdy z usługami 6
Wyszukiwanie zjazdow z usługami 6
Podrozowanie do zjazdu
Unikanie drogi 6
Wyłaczanie własnego unikanego
elementu
Usuwanie własnych unikanych
elementów
Włączanie opcji zaawansowanych
objazdów6
Korzystanie z objazdu7
Własne POI7
Instalacja aplikacji POI Loader 7
Korzystanie z plików pomocy programu
POI Loader
Wyszukiwanie dodatków7
Strony mapy7
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie warstwietlanie 7
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwietlanie aktworości dla trasy 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwietlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Wyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie nastepnego zwrotu 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwiana perspektywy mapy 7 Wyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwiana perspektywy mapy 7 Wyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach drogowych 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwietlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 4 drogowych 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwietlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 4rogowych Myświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwietlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 4 drogowych 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 0 po podróży 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 4 drogowych 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 8 Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Wyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 4 drogowych 8 Wyświetlanie strony Informacje 8 Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych 8 do aktualnej pozycji 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 0 o podróży 8 Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych 8 do aktualnej pozycji 8
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Wyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 4rogowych drogowych 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 8 uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych 8 do aktualnej pozycji 8 Wyświetlanie informacji o aktualnej 9
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Zwiwietlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 8 O podróży 8 Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych 8 Wyświetlanie informacji o aktualnej 9 Wyświetlanie usług w pobliżu 9
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Wyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie następnego zwrotu 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 8 Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych 8 do aktualnej pozycji 8 Wyświetlanie informacji o aktualnej 9 Wyszukiwanie usług w pobliżu 9 Korzystanie z aplikacji 9
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Wyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 4 drogowych 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 0 o podróży 8 Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych 8 do aktualnej pozycji 8 Wyświetlanie informacji o aktualnej 9 Wyszukiwanie usług w pobliżu 9 Wyszukiwanie tematów pomocy 9
Strony mapy 7 Dostosowywanie mapy 7 Dostosowywanie warstw mapy 7 Wyświetlanie dziennika podróży 7 Zmiana pola danych mapy 7 Dostosowywanie przycisków 7 mapy 7 Zmiana perspektywy mapy 7 Wyświetlanie aktywności dla trasy 8 Wyświetlanie listy zwrotów 8 Wyświetlanie alertów o utrudnieniach 4 drogowych 8 Wyświetlanie skrzyżowań 8 Wyświetlanie strony Informacje 0 o podróży 8 Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych 40 do aktualnej pozycji 8 Wyświetlanie informacji o aktualnej 9 Wyszukiwanie usług w pobliżu 9 Korzystanie z aplikacji 9 Informacje o ecoRoute 9

Informacje o narzędziu
ecoChallenge9
Wyświetlanie informacji o zużyciu
paliwa10
Raporty o przebiegu 10
Zerowanie danych ecoRoute
Planowanie podróży10
Tworzenie harmonogramu
podróży10
Podróż wg zapisanego planu
podróży10
Edytowanie zapisanej podróży 10
Wyświetlanie poprzednich tras
i celów11
Wyświetlanie prognozy pogody11
Wyświetlanie pogody w pobliżu innego
miasta11
Wyświetlanie radaru pogodowego 11
Wyświetlanie ostrzeżeń
pogodowych11
Sprawdzanie warunków
drogowych 11
Wyświetlanie pogody na drodze
Wyszukiwanie stacji paliw i cen
Aktywne parkowanie
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 vzyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o zruchu drogowym po 12
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 12
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 12
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 Dogowym na trasie 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 Ręczne unikanie utrudnień na 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 Ręczne unikanie utrudnień na 13 Itrasie 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 Ręczne unikanie utrudnień na 13 Wybieranie trasy alternatywnej 13 Wybieranie trasy alternatywnej 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 Ręczne unikanie utrudnień na 13 Wybieranie trasy alternatywnej 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 Ręczne unikanie utrudnień na 13 trasie 13 Wybieranie trasy alternatywnej 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 drogowym na trasie 13 Ręczne unikanie utrudnień na 13 trasie 13 Wybieranie trasy alternatywnej 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Informacje o ruchu drogowym na danym 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 trasie 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 drogowym na trasie 13 Ręczne unikanie utrudnień na 13 trasie 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Myświetlanie utrudnień drogowych na 13 Myświetlanie utrudnień drogowych na 13 Unformacje o ruchu drogowym na danym 13 Obszarze 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 trasie 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 drogowym na trasie 13 Wyświetlanie utrudnień na 13 trasie 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Myświetlanie utrudnień drogowych na 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Unformacje o ruchu drogowym na danym 0bszarze 13 Wyszukiwanie opóźnień przez 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 Jane o ruchu drogowym odbierane przy 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 drogowym na trasie 13 Ręczne unikanie utrudnień na 13 trasie 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Wyświetlanie utrudnień drogowych na 13 Myświetlanie utrudnień drogowych na 13 Unformacje o ruchu drogowym na danym 13 Obszarze 13 Wyświetlanie w ruchu 13 Wyświetlanie w ruchu 13
Aktywne parkowanie 12 Informacje o utrudnieniach 12 drogowych 12 Dane o ruchu drogowym odbierane przy 12 użyciu usługi INRIX 12 Komunikaty drogowe FM TMC 12 Informacje o ikonie utrudnień 12 Informacje o ruchu drogowym na 12 Informacje o ruchu drogowym na 13 Wyświetlanie informacji o ruchu 13 drogowym na trasie 13 Wyświetlanie utrudnień na 13 trasie 13 Nybieranie trasy alternatywnej 13 Unformacje o ruchu drogowym na danym 0bszarze 0bszarze 13 Wyszukiwanie opóźnień przez 13 Wyświetlanie wruchu 13 Wyświetlanie wypadków drogowych na 13

Znaczenie danych o ruchu drogowym ... 13

Kalibracja zużycia paliwa.....9

Dostosowywanie urządzenia 13
Ustawienia mapy i pojazdu 13
Włączanie map 14
Ustawienia nawigacji 14
Zmiana trybu obliczania trasy 14
Ustawienia wyświetlania 14
Zmiana schematu koloru 14
Ustawienia dotyczace utrudnień
drogowych14
trafficTrends15
Wyłaczanie funkcji trafficTrends 15
Ustawienia dotvczace czasu
i iednostek
Ustawienia dotvczace iezvka
i klawiatury15
Ustawienia dotyczace urzadzenia
i ustawienia prywatności 15
Ustawienia alertów punktów
alarmowych
Przywracanie ustawień 15
,

Rozpoczęcie pracy z urządzeniem

▲ OSTRZEŻENIE

Należy zapoznać się z częścią Zalecenia bezpieczeństwa i ważne informacje w skróconym podręczniku użytkownika, zawierającą ostrzeżenia i wiele istotnych wskazówek.

UWAGA: Zrzuty ekranowe zawarte w tej instrukcji mogą nie odpowiadać faktycznym ekranom wyświetlanym przez posiadany system nawigacji. Ilustracje zamieszczone w tej instrukcji służą wyłącznie jako przykłady.

System nawigacji

Pełne informacje na temat systemu audio można znaleźć podręcznikach użytkownika innych systemów firmy KENWOOD.



1 Po wybraniu otwiera system nawigacji.

lkony 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
9:10 A	Bieżący czas
논	Stan usługi INRIX Traffic

Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie

- Wybierz **5**, aby powrócić do poprzedniego ekranu menu.
- Przytrzymaj 5, aby szybko powrócić do menu głównego.

- Wybierz ↑ lub ↓, aby wyświetlić więcej opcji wyboru.
- Przytrzymaj ↑ lub ↓, aby przewijać szybciej.
- Wybierz , aby wyświetlić menu opcji dla bieżącego ekranu.

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.

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.

Aktualizowanie oprogramowania

Aby zaktualizować oprogramowanie systemu nawigacji, należy mieć kartę SD, urządzenie pamięci masowej USB oraz połączenie z Internetem.

- 1 Przejdź do strony www.garmin.com /kenwood.
- 2 Wybierz Aktualizuj.
- **3** Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Aktualizowanie danych map

Uaktualnione mapy można kupić od firmy Garmin[®]. Szczegółowych informacji na ten temat udzielają sprzedawcy i centra serwisowe firmy JVC KENWOOD.

- 1 Przejdź do strony www.garmin.com /Kenwood.
- 2 Wybierz Aktualizuj.
- **3** Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Wyszukiwanie pozycji

Pozycje

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

Wyszukiwanie pozycji wg kategorii

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

Wyszukiwanie w ramach kategorii

Aby zawęzić wyniki wyszukiwania, możesz szukać w ramach kategorii.

- 1 Wybierz Dokąd?.
- 2 Zaznacz kategorię lub wybierz Kategorie.
- **3** W razie potrzeby wybierz podkategorię.
- 4 W razie potrzeby podaj w pasku wyszukiwania całą nazwę lub jej część.

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.
- 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.

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 kolejno **Dokąd? > Adres**.
- 2 W razie potrzeby wybierz Województwo / państwo, aby zmienić przeszukiwany obszar.
- 3 Wybierz opcję:
 - Aby zawęzić wyszukiwanie do miasta w obrębie przeszukiwanego obszaru, wybierz Podaj miasto.
 - Aby zawęzić wyszukiwanie do kodu pocztowego w obrębie przeszukiwanego obszaru, wybierz Podaj kod pocztowy.
 - Aby odszukać adres we wszystkich miastach i kody pocztowe w obrębie przeszukiwanego obszaru, wybierz Szukaj wszystko.
- 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.

- 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.

- Wybierz kolejno Dokąd? > Kategorie > Współrzędne.
- 2 W razie potrzeby wybierz kolejno Format, wybierz właściwy format współrzędnych dla używanego typu mapy i wybierz Zapisz.
- 3 Wybierz szerokość geograficzną.
- 4 Podaj nową współrzędną i wybierz Gotowe.
- 5 Wybierz długość geograficzną.
- 6 Podaj nową współrzędną i wybierz Gotowe.
- 7 Wybierz Zobacz na mapie.

Rozpoczynanie podróży z użyciem mapy

Podróż można rozpocząć poprzez wybranie żądanej pozycji na mapie.

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

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

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

Wyszukiwanie pozycji przy użyciu funkcji szybkiego wyszukiwania

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.
- W stosownych przypadkach wybierz cel podróży z listy szybkiego wyszukiwania.
- 4 W razie potrzeby wybierz odpowiedni cel podróży.

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 6.
- 3 Wybierz kolejno => Edytuj.
- 4 Dokonaj zmian.
- 5 Wybierz Gotowe.

Wyszukiwanie ostatnio znalezionych miejsc

W urządzeniu zapisywanych jest ostatnich 50 znalezionych pozycji.

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

Czyszczenie listy ostatnio znalezionych miejsc

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

Wyszukiwanie parkingów

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Kategorie > Parking.
- Wybierz pozycję, w której znajduje się parking.

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.

Zapisywanie pozycji

Zapisywanie pozycji

- 1 Wyszukaj pozycję (Wyszukiwanie pozycji wg kategorii).
- 2 Wybierz pozycję z wyników wyszukiwania.
- 3 Wybierz 6.
- 4 Wybierz kolejno **Zapisz**.

Rozpoczynanie podróży do zapisanej pozycji

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

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.
- 5 Wprowadź jedną lub więcej nazw kategorii, oddzielając je od siebie przecinkami.
- 6 W razie potrzeby wybierz sugerowaną kategorię.
- 7 Wybierz Gotowe.

Nawigacja

Rozpoczynanie podróży trasą

- 1 Wyszukaj pozycję (Pozycje).
- 2 Wybierz pozycję.
- 3 Wybierz Jedź!.
- 4 W razie potrzeby wybierz trasę.

Wyświetlanie podglądu kilku tras

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

Trasa na mapie

NOTYFIKACJA

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. Firmy Garmin i JVC KENWOOD nie ponoszą odpowiedzialności za ewentualne mandaty lub pozwy będące konsekwencją nieprzestrzegania przepisów drogowych.

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

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

Korzystanie z mapy

- 1 W menu głównym wybierz Pokaż mapę.
- 2 Jeśli elementy sterujące powiększaniem są ukryte, wybierz mapę, aby je wyświetlić.
- 3 Wybierz mapę.
- 4 Wybierz opcję:

- Aby powiększyć lub pomniejszyć, wybierz + lub -.
- Aby obrócić widok mapy, wybierz S.
- Aby przełączać między widokami "Północ u góry" i "Widok 3D", wybierz
 A.
- Aby dodać lub usunąć warstwy mapy, wybierz Im.
- Aby wyświetlać konkretne kategorie, wybierz Q.
- Wybierz 5, aby wyśrodkować mapę na bieżącej pozycji.
- Aby wyświetlić skróty dla mapy i funkcji nawigacyjnych, wybierz =.

Dodawanie punktu do trasy

Dodanie punktu jest możliwe podczas podróży wyznaczoną trasą.

- 1 Na mapie wybierz kolejno **→** > **Dokąd?**.
- 2 Wyszukaj pozycję.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz Jedź!.
- 5 Wybierz Dodaj do aktywnej trasy.

Korzystanie z objazdu

W trakcie podróży wyznaczoną trasą można stosować objazdy, aby uniknąć przeszkód, takich jak prace drogowe.

Podczas podróży wybierz kolejno => **Objazd**.

Zatrzymywanie trasy

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

Korzystanie z sugerowanych tras

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

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.

Informacje o opcji Zjazdy z usługami

UWAGA: Musisz znajdować się na głównej autostradzie lub głównej drodze, aby wyświetlić zjazdy z usługami.

Podczas podróży wyznaczoną trasą można wyszukiwać firmy i punkty usługowe w pobliżu zjazdów. Usługi są wymienione według kategorii.

3	Paliwo
Ψ٩	Gastronomia
أنعز	Zakwaterowanie
∔†	Toalety

Wyszukiwanie zjazdów z usługami

- Na mapie wybierz kolejno > Zjazdy z usługami.
- Wybierz zbliżający się zjazd za pomocą strzałek.
- 3 Wybierz kartę zjazdów z usługami.
- 4 Wybierz punkt szczególny.

Podróżowanie do zjazdu

- 1 Na mapie wybierz kolejno => Zjazdy z usługami > ₩.
- 2 Wybierz Jedź!.

Unikanie określonych cech dróg

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

Informacje o własnych unikanych elementach

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

Unikanie obszaru

 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane.

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

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.

Wyłączanie własnego unikanego elementu

Możesz wyłączyć własny unikany element, nie usuwając go.

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

Usuwanie własnych unikanych elementów

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

Włączanie opcji zaawansowanych objazdów

Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Nawigacja** > **Zaawansowane objazdy**.

Korzystanie z objazdu

Wybranie objazdu jest możliwe podczas podróży wyznaczoną trasą.

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 = > Objazd.
- 2 Wybierz opcję.
 - Aby skorzystać z objazdu dla określonego dystansu na trasie, wybierz żądany dystans.
 - Aby skorzystać z objazdu omijającego określone drogi na trasie, wybierz
 Objazd wg dróg na trasie, a następnie wybierz drogę, dla której ma zostać zastosowany objazd.

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 aplikacji POI Loader

Listy własnych punktów POI można utworzyć w komputerze i zainstalować je w urządzeniu za pomocą aplikacji POI Loader. Użyj urządzenia pamięci masowej USB do załadowania punktów POI.

- 1 Odwiedź stronę www.garmin.com/extras.
- 2 Kliknij kolejno Usługi i przyrządy > POI Loader.
- 3 Zainstaluj aplikację POI Loader w komputerze.

Korzystanie z plików pomocy programu POI Loader

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

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

Wyszukiwanie dodatków

- 1 Wybierz Dokąd? > Kategorie > Własne POI.
- 2 Wybierz kategorię.

Strony mapy

Dostosowywanie mapy

Dostosowywanie warstw mapy

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

- Na mapie wybierz .
- 2 Wybierz Warstwy mapy.
- 3 Wybierz, które warstwy mają być wyświetlane na mapie, i wybierz **Zapisz**.

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.
- 3 Wybierz Zapisz.

Zmiana pola danych mapy

- 1 Wybierz pole danych znajdujące się w lewym dolnym rogu mapy.
- 2 Wybierz typ danych do wyświetlenia.
- 3 Wybierz Zapisz.

Dostosowywanie przycisków mapy

Prawa strona mapy głównej może pomieścić maksymalnie trzy ikony.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Przyciski mapy.
- 2 Wybierz ikonę, a następnie wybierz OK.
- 3 Wybierz ⊕.
- 4 Wybierz inną ikonę.
- 5 Wybierz Zapisz.

Usuwanie przycisków z mapy

Można usunąć wszystkie przyciski znajdujące się po prawej stronie mapy.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Przyciski mapy.
- 2 Wybierz ikonę, a następnie wybierz OK.
- 3 Wybierz Zapisz.

Zmiana perspektywy mapy

1 Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Widok mapy podczas jazdy.

- 2 Wybierz opcję:
 - Wybierz Kierunek u góry, aby wyświetlić mapę w 2 wymiarach (2D) i z kierunkiem podróży u góry.
 - Wybierz Północ u góry, aby wyświetlić mapę w 2 wymiarach (2D) i z kierunkiem północnym u góry.
 - Wybierz **3D**, aby wyświetlić mapę w trzech wymiarach.
- 3 Wybierz Zapisz.

Wyświetlanie aktywności dla trasy

Wyświetlanie listy zwrotów

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

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

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

Wyświetlanie całej trasy na mapie

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

Wyświetlanie następnego zwrotu

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

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

Na mapie wybierz **M**, aby wyświetlić następny zwrot.

Wyświetlanie alertów o utrudnieniach drogowych

Podczas podróży wyznaczoną trasą, na pasku nawigacji może zostać wyświetlony alert o utrudnieniach drogowych.

Wybierz alert, aby wyświetlić więcej informacji.

Wyświetlanie skrzyżowań

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

UWAGA: Funkcja ta nie jest dostępna we wszystkich modelach.

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

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.

Resetowanie informacji o podróży

- 1 Na mapie wybierz Prędkość.
- 2 Wybierz kolejno => Zeruj wszystko.
- 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 podróż B**, aby wyzerować licznik.
 - Wybierz Zeruj maksymalną prędkość, aby wyzerować prędkość maksymalną.
- 4 Wybierz Zeruj.

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 => Wskazówki.

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.

Na mapie wybierz kolejno > Gdzie jestem?.

Wyszukiwanie usług w pobliżu

Strona "Gdzie jestem?" umożliwia wyszukanie służb w pobliżu, np. szpitali i posterunków policji.

- Na mapie wybierz kolejno > Gdzie jestem?.
- 2 Wybierz kategorię.

Korzystanie z aplikacji

Wyszukiwanie tematów pomocy

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

Informacje o ecoRoute

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

Dane obliczane przez funkcję ecoRoute mają charakter szacunkowy.

Aby otrzymywać bardziej dokładne raporty dotyczące zużycia paliwa tworzone na podstawie marki samochodu i zwyczajów kierowcy, należy dokonać kalibracji zużycia paliwa (Kalibracja zużycia paliwa).

Konfigurowanie pojazdu

Przy pierwszym użyciu funkcji ecoRoute trzeba podać informacje o pojeździe.

1 Wybierz kolejno Aplikacje > ecoRoute™.

2 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

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.

Zmiana ceny paliwa

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

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 wtedy, gdy Twój pojazd jest w ruchu.

Wyświetlanie wyników ecoChallenge

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

Informacje o wyniku ecoChallenge Kolor listka na ikonie ecoChallenge zmienia się w zależności od osiąganych wyników.

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

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

Zerowanie wyników ecoChallenge

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

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.

Eksportowanie raportu o przebiegu

- 1 Podłącz urządzenie pamięci masowej USB do urządzenia KENWOOD.
- 2 Wybierz kolejno Aplikacje > ecoRoute™ > Raport o przebiegu.
- 3 Wybierz Eksportuj, aby wyeksportować i zapisać raport w urządzeniu pamięci masowej USB.

Zerowanie danych ecoRoute

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > ecoRoute™ > Profil pojazdu.
- 2 Wybierz Zeruj.
- 3 Wybierz Tak.

Planowanie podróży

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

- Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.
- 2 Wybierz Nowa podróż.
- 3 Wybierz Wybierz pozycję startową.
- 4 Wyszukaj pozycję (Wyszukiwanie pozycji wg kategorii).
- 5 Wybierz Wybierz.
- 6 Aby dodać pozycje dodatkowe, wybierz $\frac{1}{2}$.
- 7 Wyszukaj pozycję.
- 8 Wybierz Wybierz.
- 9 Wybierz Dalej.

10 Wpisz nazwę i wybierz Gotowe.

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.

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

Podróż wg zapisanego planu podróży

- Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz Jedź!.
- 4 Wybierz następny cel.
- 5 Po wyświetleniu monitu wybierz trasę.

Edytowanie zapisanej podróży

1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.

- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz
- 4 Wybierz opcję:
 - Wybierz Edytuj cele, aby dodać lub usunąć pozycje bądź zmienić ich kolejność.
 - Wybierz Usuń podróż.
 - Wybierz Zmień nazwę podróży.
 - Wybierz Optymalizuj kolejność, aby zaplanować postoje podczas podróży w najkorzystniejszej kolejności.
 - Wybierz **Preferencje trasy**, aby zmienić tryb obliczania trasy.

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.

Wyświetlanie prognozy pogody

Aby móc korzystać z tej funkcji, należy połączyć urządzenie za pośrednictwem Bluetooth w celu uzyskania dostępu do usług online. 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

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

Wyświetlanie radaru pogodowego

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

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

Wyświetlanie ostrzeżeń pogodowych

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

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

Sprawdzanie warunków drogowych

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

Wyświetlanie pogody na drodze

Aby móc korzystać z tej funkcji, należy połączyć urządzenie za pomocą technologii bezprzewodowej Bluetooth[®] w celu uzyskania dostępu do usług online. Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

 Wybierz kolejno Aplikacje > Pogoda na drodze.

Na mapie pojawią się zdarzenia pogodowe, które mają wpływ na warunki drogowe.

2 Wybierz zdarzenie pogodowe, aby wyświetlić szczegółowe informacje o nim.

Wyszukiwanie stacji paliw i cen

Aby móc korzystać z tej funkcji, należy połączyć urządzenie za pośrednictwem Bluetooth w celu uzyskania dostępu do usług online. Można wyszukiwać pobliskie stacje paliw i porównywać ceny paliwa.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Ceny paliw.
- 2 W razie potrzeby wybierz kolejno ≡ > Typ paliwa, wskaż typ paliwa i wybierz Zapisz.
- 3 Wybierz stację paliw.

Aktywne parkowanie

Aby móc korzystać z tej funkcji, należy połączyć urządzenie za pośrednictwem Bluetooth w celu uzyskania dostępu do usług online. Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Użytkownik może wyszukać szczegółowe informacje o parkingach, w tym o dostępności miejsc na pobliskich parkingach wielopoziomowych i cenach.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Aktywne parkowanie.
- 2 Wybierz pozycję, w której znajduje się parking.

Informacje o utrudnieniach drogowych

NOTYFIKACJA

Garmin i JVC KENWOOD nie są odpowiedzialne za dokładność i punktualność informacji o ruchu drogowym.

System nawigacyjny może odbierać informacje o ruchu drogowym z użyciem wbudowanego odbiornika komunikatów drogowych lub z użyciem subskrypcji usługi informacji o ruchu drogowym INRIX®. Aby można było odbierać informacje o ruchu drogowym, odbiornik komunikatów drogowych musi znajdować się w zasięgu stacji nadającej informacje o ruchu drogowym. Subskrypcja komunikatów drogowych jest aktywowana automatycznie, qdy system nawigacji odbiera sygnały z satelitów, odbierając jednocześnie sygnały od dostawcy usługi. Gdy informacje INRIX są odbierane, na ekranie wyświetlane są informacje o ruchu drogowym. Dodatkowe subskrypcje można dodawać w dowolnym momencie. Informacje na temat odbiorników komunikatów drogowych i obszarów zasięgu można znaleźć na stronie www.garmin.com /kenwood.

UWAGA: Usługa informacji o ruchu drogowym INRIX oraz usługa komunikatów drogowych FM TMC nie są dostępne we wszystkich modelach i na wszystkich obszarach.

Dane o ruchu drogowym odbierane przy użyciu usługi INRIX

Zakup subskrypcji komunikatów drogowych umożliwia odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu usługi informacji o ruchu drogowym INRIX. Gdy posiadany system nawigacji jest podłączony do usługi INRIX oraz znajduje się w zasięgu komunikatów drogowych, zacznie on wyświetlać informacje o ruchu drogowym. Informacje o ruchu drogowym nie są dostępne na wszystkich obszarach i we wszystkich regionach.

Informacje o subskrypcji usługi informacji o ruchu drogowym INRIX można znaleźć w aplikacji KENWOOD Traffic Powered By INRIX™.

Komunikaty drogowe FM TMC

Radiowy odbiornik komunikatów drogowych TMC odbiera informacje dotyczące ruchu za pośrednictwem systemu RDS nadawanego przez stacje FM. Subskrypcja radiowa TMC jest aktywowana automatycznie, gdy system nawigacji odbiera sygnały z satelitów, odbierając jednocześnie sygnały od dostawcy usługi. Dodatkowe subskrypcje radiowych komunikatów drogowych TMC można dodawać w dowolnym momencie.

UWAGA: Dostępność komunikatów drogowych FM TMC zależy od regionu i może wymagać wykupienia subskrypcji.

Informacje na temat odbiorników komunikatów drogowych i obszarów zasięgu można znaleźć na stronie www.garmin.com /kenwood.

Informacje o ikonie utrudnień drogowych

Podczas odbierania informacji dotyczących utrudnień w ruchu, na mapie jest wyświetlana ikona utrudnień drogowych. Zmiana koloru ikony ruchu drogowego wskazuje natężenie ruchu.

Zielony: Ruch jest płynny.

- Żółty: Ruch się odbywa, ale są opóźnienia. Ruch jest utrudniony.
- **Czerwone**: Ruch się nie odbywa lub jest bardzo powolny. Mają miejsce znaczne opóźnienia.
- Szary: Informacje o utrudnieniach drogowych nie są dostępne.

Informacje o ruchu drogowym na trasie

Wyświetlanie informacji o ruchu drogowym na trasie

- Podczas podróży wyznaczoną trasą, wybierz .
- 2 Wybierz Utrudnienia na trasie.

Zostanie wyświetlona lista wydarzeń na drodze według ich rozmieszczenia na trasie.

3 Wybierz wydarzenie.

Ręczne unikanie utrudnień na trasie

- 1 Na mapie wybierz S.
- 2 Wybierz Utrudnienia na trasie.
- 3 W razie potrzeby użyj strzałek, aby wyświetlić inne opóźnienia przez korki na trasie.
- 4 Wybierz kolejno = > Unikaj.

Wybieranie trasy alternatywnej

- Podczas podróży wyznaczoną trasą samochodową wybierz .
- 2 Wybierz Zmień trasę.
- 3 Wybierz trasę.

Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie

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

- 1 Na mapie wybierz S.
- 2 Wybierz Warunki drogowe.

Informacje o ruchu drogowym na danym obszarze

Wyszukiwanie opóźnień przez utrudnienia w ruchu

- 1 Na stronie mapy wybierz S.
- 2 Wybierz kolejno Warunki drogowe > Q.
- 3 Wybierz element na liście.
- 4 Jeśli występuje więcej niż jedno opóźnienie, użyj strzałek, aby wyświetlić pozostałe opóźnienia.

Wyświetlanie wypadków drogowych na mapie

- 1 Na mapie wybierz S.
- 2 Wybierz Warunki drogowe.
- 3 Wybierz ikonę utrudnień drogowych.

Znaczenie danych o ruchu drogowym

Legenda ruchu drogowego objaśnia znaczenie ikon i kolorów wykorzystanych na mapie ruchu.

- 1 Na mapie wybierz kolejno > Utrudnienia drogowe.
- 2 Wybierz Legenda ruchu.

Dostosowywanie urządzenia

Ustawienia mapy i pojazdu

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

- Pojazd: Zmienia ikonę wskazującą Twoją pozycję na mapie.
- Widok mapy podczas jazdy: Ustawia perspektywę używaną na mapie.
- Szczegółowość map: Ustawia poziom szczegółowości mapy. Większa ilość szczegółów może spowolnić rysowanie mapy.
- Motyw mapy: Zmienia gamę kolorystyczną mapy.
- **Przyciski mapy**: Wybór ikon widocznych na mapie. Mapa może pomieścić maksymalnie trzy ikony.

- Warstwy mapy: Umożliwia wybór danych wyświetlanych na mapie (Dostosowywanie warstw mapy).
- Pulpity: Umożliwia wybór układu pulpitu na mapie.
- Auto. przybliżanie: Automatycznie wybiera poziom powiększenia zapewniający optymalne korzystania z mapy. W przypadku wyłączenia operacje powiększania i pomniejszania trzeba wykonywać ręcznie.
- Głosowe alerty prędkości: Ostrzega o jeździe z prędkością większą od dozwolonej.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

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

Włączanie map

Można włączać mapy zainstalowane w urządzeniu.

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

Ustawienia nawigacji

Aby otworzyć stronę ustawień nawigacji, w menu głównym wybierz kolejno **Ustawie** nia > 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.
- Zaawansowane objazdy: Określanie długości objazdu.
- **Tryb bezpieczny**: Ten tryb służy do wyłączania wszystkich funkcji, które wymagają uwagi kierowcy i mogą rozpraszać go podczas jazdy.
- Komunikaty głosowe: Włączanie komunikatów głosowych.
- Symulator GPS: Wyłącza odbieranie sygnału GPS przez urządzenie.

Zmiana trybu obliczania trasy

- 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 Krótsza trasa, aby obliczyć trasy, które są krótsze, ale ich przejechanie może zabrać więcej czasu.
 - Wybierz Mniej paliwa, aby obliczyć trasy, które są bardziej efektywne pod względem zużycia paliwa.
- 3 Wybierz Zapisz.

Ustawienia wyświetlania

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

Schemat kolorów: Umożliwia wyświetlanie w urządzeniu kolorów dziennych lub nocnych.

Zmiana schematu koloru

- Wybierz kolejno Ustawienia > Wyświetlanie > Schemat kolorów.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby ustawić jasne tło, wybierz Dzień.
 - Aby ustawić ciemne tło, wybierz Noc.
 - Wybierz Auto, aby urządzenie automatycznie ustawiało kolory dzienne lub nocne w oparciu o aktualny czas.

Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych

W menu głównym wybierz kolejno **Ustawie** nia > Utrudnienia drogowe.

- Utrudnienia drogowe: Włącza informacje o utrudnieniach drogowych.
- Subskrypcje: Na liście znajdują się bieżące subskrypcje komunikatów o ruchu.
- trafficTrends™: Włącza funkcję trafficTrends[™]. (trafficTrends)
- Komunikaty głosowe utrudnień drogowych: Włącza komunikaty głosowe dla zdarzeń drogowych.

trafficTrends

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

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

Wyłączanie funkcji trafficTrends

Aby urządzenie nie rejestrowało informacji o utrudnieniach drogowych, należy wyłączyć funkcję trafficTrends.

Wybierz kolejno Ustawienia > Utrudnienia drogowe > trafficTrends™.

Ustawienia dotyczące czasu i jednostek

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

Bieżący: Ustawianie czasu w urządzeniu.

- Format czasu: Wybór 12- lub 24godzinnego formatu wyświetlania godziny, albo formatu UTC.
- Jednostki: Ustawianie jednostki miary dla dystansu.

Ustawienia dotyczące języka i klawiatury

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

UWAGA: Ustawienia języka tekstu są objaśnione w podręcznikach użytkownika innych systemów firmy KENWOOD.

Język głosu: Ustawianie języka komunikatów głosowych.

Język klawiatury: Wybór języka klawiatury. Układ klawiatury: Wybór układu klawiatury.

Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności

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

- O systemie: Wyświetla numer wersji oprogramowania, identyfikatora (ID) urządzenia oraz informacji o kilku innych funkcjach oprogramowania.
- Historia podróży: Umożliwia urządzeniu zapisywanie informacji dla funkcji myTrends (Korzystanie z sugerowanych tras), Gdzie byłem (Wyświetlanie poprzednich tras i celów) i Dziennik podróży (Wyświetlanie dziennika podróży).
- Wyczyść historię podróży: Usuwa historię podróży z systemu nawigacyjnego.
- Aktualizuj mapę: Eksportuje dane z urządzenia nawigacyjnego w celu zaktualizowania map i oprogramowania oraz subskrypcji komunikatów drogowych (Aktualizowanie danych map).

Ustawienia alertów punktów alarmowych

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

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Wybierz kolejno Ustawienia > Alerty punktów alarmowych.

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

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.
- 4 Wybierz Tak.

Aby pobierać darmowe aktualizacje oprogramowania nawigacyjnego i kupować zaktualizowane mapy do produktu, odwiedź stronę www.garmin.com/kenwood w celu uzyskania bliższych informacji.

