

Podręcznik użytkownika urządzenia

Seria Spirit 8000

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

PRZECZYTAJ UWAŻNIE PRZED INSTALACJĄ PRODUKTU W POJEŹDZIE

	To jest symbol alarmu bezpieczeństwa. Jest używany do powiadamiania o potencjalnych niebezpieczeństwach odniesienia obrażeń osobistych. Należy zastosować się do wszystkich komunikatów bezpieczeństwa podanych po tym symbolu, aby uniknąć możliwych obrażeń lub śmierci.
A PRZESTROGA	PRZESTROGA wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację która, jeśli nie zostanie uniknięta, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia.
▲ STRZEŻENIE	OSTRZEŻENIE wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację która, jeśli nie zostanie uniknięta, może spowodować mniejsze lub większe obrażenia.
STRZEŻENIE	OSTRZEŻENIE bez symbolu alarmu bezpieczeństwa, wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację która, jeśli nie zostanie uniknięta, może spowodować uszkodzenie własności.

▲ PRZESTROGA

Usuwanie oryginalnych urządzeń, dodawanie akcesoriów lub modyfikacja pojazdu, mogą obniżyć bezpieczeństwo pojazdu lub w niektórych jurysdykcjach mogą być nielegalne.

Wykonaj wszystkie instrukcje produktu i wszystkie instrukcje z podręcznika użytkownika pojazdu, w odniesieniu do akcesoriów lub modyfikacji.

Sprawdź krajowe i/lub stanowe prawo w odniesieniu do obsługi pojazdu z dowolnymi akcesoriami lub modyfikacjami.

Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za umieszczenie, zabezpieczenie i używanie Mio w sposób, który nie spowoduje wypadków, obrażeń osobistych lub uszkodzenia własności. Należy zawsze przestrzegać zasad bezpiecznego kierowania pojazdem.

Nie należy montować Mio w sposób, który może zakłócać bezpieczne działanie pojazdu, uruchamianie poduszek powietrznych lub innych urządzeń bezpieczeństwa.

Nie należy obsługiwać Mio podczas prowadzenia pojazdu.

Przed pierwszym użyciem Mio, należy zapoznać się z urządzeniem oraz jego działaniem.

Na głównych drogach, odległość do zjazdu obliczona przez Mio, może być większa niż to wynika ze znaków drogowych. Na znakach drogowych pokazywana jest odległość do początku zjazdu, a Mio pokazuje odległość do następnego skrzyżowania, tj. do końca rampy lub drogi zjazdowej. Aby przygotować się do zjazdu z drogi należy zawsze sprawdzać informacje dotyczące odległości na znakach drogowych.

Możliwość używania informacji dotyczących bezpieczeństwa lub rozlokowania fotoradarów zależy od lokalnego prawa poszczególnych krajów. Na użytkowniku spoczywa odpowiedzialność za sprawdzenie legalności używania informacji w kraju użytkownika lub w kraju używania.



Nie należy używać Mio gdy urządzenie jest gorące. Należy zaczekać na ochłodzenie produktu, z dala od światła słonecznego. Wydłużone słuchanie Mio przy pełnej mocy, przez słuchawki nagłowne lub douszne może spowodować uszkodzenie słuchu użytkownika.

STRZEŻENIE

Nie należy wystawiać Mio na zbyt długie oddziaływanie bezpośredniego światła słonecznego w pojeździe bez nadzoru. Przegrzanie może spowodować uszkodzenie urządzenia.

Aby uniknąć kradzieży nie należy pozostawiać Mio, wspornika montażowego lub kabli na widoku, w pozostawionym bez nadzoru pojeździe.

Ostrzeżenie dla kierowców na terenie Stanów Zjednoczonych

Prawo stanowe zabrania kierowcom z takich stanów jak Arizona, Kalifornia i Minnesota montowania obiektów na przedniej szybie podczas prowadzenia pojazdu. Użytkownik powinien upewnić się, że zna i stosuje się do najbardziej aktualnego prawa stanowego. Opakowanie z produktem może zawierać alternatywną opcję montażową; lub należy sprawdzić witrynę mio.com w

celu uzyskania dodatkowych opcji montażowych. Mio nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiekolwiek mandaty, kary lub szkody, które mogły wystąpić z powodu nieprzestrzegania zawartych w tej uwadze informacji.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa ładowarki domowej

▲PRZESTROGA

Do ładowania Mio z sieci zasilającej należy użyć ładowarkę domową (Wejście: Prąd zmienny 100-240V 50-60Hz; Wyjście: Prąd stały 5V, maks. 1A) dostarczoną przez Mio jako akcesoria (może być sprzedawana oddzielnie). Używanie z Mio innych ładowarek domowych, może spowodować poważne obrażenia lub zniszczenie własności.

Nigdy nie należy używać ładowarki, jeśli uszkodzona jest wtyczka lub przewód.

Nie należy narażać ładowarki na oddziaływanie wilgoci lub wody. Nie należy używać ładowarki w miejscach o dużej wilgotności. Kontakt z wodą może spowodować zwarcie elektryczne lub pożar.

Nigdy nie należy dotykać ładowarki mokrymi rękami lub stopami.

Należy zapewnić odpowiednią wentylację ładowarki, kiedy jest ona używana do zasilania Mio albo do ładowania wewnętrznej baterii. Nie należy przykrywać ładowarki papierem ani innymi obiektami, które mogą pogorszyć wentylację. Nie używać ładowarki, gdy znajduje się ona w torbie do przenoszenia lub innym pojemniku.

Ładowarkę należy podłączyć do odpowiedniego źródła prądu, zgodnej z wymaganiami w zakresie dopasowania i wartości napięcia. Wymagania dotyczące napięcia są podane na obudowie ładowarki domowej i/lub opakowaniu.

Nie należy próbować naprawiać ładowarki, ponieważ może to spowodować obrażenia osobiste. W razie uszkodzenia lub nadmiernego zawilgocenia należy wymienić ładowarkę na nową.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa baterii wewnętrznej

▲PRZESTROGA

Mio zawiera niewymienialną, wewnętrzną baterię litowo-jonową. Niewłaściwa eksploatacja baterii, może spowodować pęknięcie lub eksplozję baterii oraz uwolnienie szkodliwych substancji chemicznych. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub oparzenia, nie należy demontować, zgniatać i przebijać baterii.

Zużytą batrię należy przekazać do recyklingu lub zutylizować bezpiecznie i zgodnie z lokalnym prawem i przepisami. Baterii nie należy wrzucać do onia lub wody.

Informacje o baterii

- W urządzeniu należy używać określonego typu baterię.
- OSTRZEŻENIE: Bateria może pęknąć lub eksplodować, uwalniając niebezpieczne substancje chemiczne. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub oparzenia, nie należy demontować, zgniatać i przebijać baterii lub wrzucać jej do ognia.
- Ważne instrukcje (wyłącznie dla personelu serwisu)
 - Ostrzeżenie: Wymiana baterii na baterię nieprawidłowego typu, może spowodować jej eksplozję. Zużyte baterie należy usuwać zgodnie z instrukcjami.
 - Baterię można wymienić jedynie na baterię taką samą lub na jej zamiennik, zalecany przez producenta.
 - Baterię należy prawidłowo poddać recyklingowi lub zutylizować.
 - Baterię można używać wyłącznie w określonym urządzeniu.



Do ładowania wewnętrznej baterii Mio, można używać wyłącznie właściwej ładowarki domowej (może być sprzedawana oddzielnie) lub ładowarki samochodowej, dostarczonej przez Mio.

Z urządzeniem Mio, można używać wyłącznie wewnętrznej baterii Mio.

Ładowanie baterii Mio zostanie zatrzymane, gdy temperatura otoczenia spadnie poniżej 0°C (32°F) lub wzrośnie powyżej 40°C (113°F).

Niezastosowanie się do tych przestróg i ostrzeżeń może doprowadzić do śmierci, poważnych obrażeń lub do uszkodzenia własności. Mio zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za instalację lub używanie Mio, w sposób, który może doprowadzić lub przyczynić się do śmierci, obrażeń lub uszkodzenia własności albo naruszyć prawo.

Zgodność



PRZESTROGA: Ten produkt, jego opakowanie i jego komponenty zawierają związki chemiczne, które w stanie Kalifornia uważane są za substancje powodujące raka, wady wrodzone oraz w inny sposób szkodliwe dla rozrodu. Ta uwaga jest zgodna z Propozycją 65 stanu Kalifornia.

Etykiety oznaczenia na zewnątrz Mio, wskazują przepisy z którymi jest zgodny posiadany model. Należy sprawdzić etykiety oznaczeń na Mio i sprawdzić odpowiednie określenia w tym rozdziale. Niektóre uwagi stosują się wyłącznie do określonych modeli.

CE

Produkty z oznaczeniem CE, są zgodne z Dyrektywą dotyczącą urządzeń radiowo-telekomunikacyjnych (R&TTE) (2014/53/EU), Dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej (2014/30/EU) i Dyrektywną niskonapięciową (2014/35/EU) - Rady Wspólnoty Europejskiej. Zgodność z tymi dyrektywami warunkuje zgodność z następującymi standardami europejskimi:

- EN 300 328
- EN 300 440-1
- EN 300 440-2
- EN 301 489-1
- EN 301 489-3
- EN 301 489-17
- EN 55022: 2010
- EN 55024: 2010
- EN 50498: 2010
- IEC60950-1 (ed. 2); am1; am2

Producent nie ponosi odpowiedzialności za modyfikacje dokonane przez użytkownika, które mogą naruszyć zgodność produktu z normami CE.

Deklaracja zgodności

Niniejszym, MiTAC deklaruje, że to urządzenie Mio Spirit serii 8000 jest zgodne z istotnymi wymaganiami i innymi powiązanymi klauzulami Dyrektywy 2014/53/EU.

Bluetooth

🚯 Bluetooth

Bluetooth QD ID D030689

WEEE



Zgodnie z dyrektywą UE dotyczącej urządzeń elektrycznych i elektronicznych, tego produktu nie można usuwać jak normalnych odpadków domowych (WEEE - 2012/19/EU). Należy je przekazać do punktu sprzedaży lub do miejskiego punktu zbiórki dla celów recyklingu.

Spis treści

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa	2
Informacje dotyczące bezpieczeństwa ładowarki domowej Informacje dotyczące bezpieczeństwa baterii wewnętrznej Zgodność Bluetooth WEEE	.3 3 4 4
Witamy	6
Ważne informacje dotyczące używania podręcznika Wyłączenie	6 6
Montaż Mio w pojeździe	7
Włączenie odbioru informacji o ruchu (TMC)	7
Poznanie budowy Mio	8
Jak włączyć Mio?	9
Używanie przycisku zasilania Resetowanie urządzenia	9 9
Jak ładować baterię?	10
Jak ładować baterię w pojeździe? Jak ładować baterię przez komputer? Jak ładować baterię w domu lub w pracy?	10 10 10
Informacje dodatkowe	.11
Czym jest GPS? Jak Mio odbiera sygnały GPS? Dbanie o Mio Rozwiązywanie problemów	.11 .11 .11 .11

Witamy

Dziękujemy za zakup urządzenia Mio. Prosimy uważnie przeczytać ten podręcznik, przed rozpoczęciem używania urządzenia Mio. Podręcznik ten należy trzymać w bezpiecznym miejscu i korzystać z niego przede wszystkim w razie problemów.

Ważne informacje dotyczące używania podręcznika

Ważne jest, aby zrozumieć określenia i typograficzne konwencje, wykorzystywane w tym podręczniku.

Formatowanie

Następujące formatowanie w tekście identyfikuje specjalne informacje:

Konwencja	Rozdzaj informacji
Pogrubienie	Komponenty lub elementy wyświetlane na ekranie, w tym przyciski, nagłówki, nazwy pól i opcje.
Kursywa	Wskazuje nazwę ekranu.

Ikony

W tym podręczniku używane są następujące ikony:

Ikona	Opis
(i)	Uwaga
$\langle \rangle$	Wskazówka
	Przestroga

Pojęcia

W tym podręczniku do opisywania czynności użytkownika są stosowane następujące pojęcia.

Pojęcie	Opis
Naciśnij	Szybko naciśnij i zwolnij przycisk.
Stuknij	Naciśnij i zwolnij element wyświetlany na ekranie dotykowym.
Wybierz	Stuknij element na liście lub stuknij polecenie w menu.

Wyłączenie

Nie wszystkie modele są dostępne we wszystkich regionach.

W zależności od zakupionego modelu kolor i wygląd urządzenia oraz akcesoriów może być inny niż na rysunkach zamieszczonych w tym dokumencie.

Mio działa w oparciu o zasady ciągłego udoskonalania. Mio zastrzega sobie prawo do wykonania zmian i poprawek wszelkich produktów opisanych w tym dokumencie bez wcześniejszego powiadomienia. Mio nie gwarantuje, że ten dokument będzie wolny od błędów. Zrzuty ekranów i inne prezentacje pokazane w tym podręczniku mogą się różnić od rzeczywistych ekranów i prezentacji generowanych przez rzeczywisty produkt. Wszystkie te różnice są niewielkie, a rzeczywisty produkt zapewnia funkcjonalność przedstawioną w tym podręczniku użytkownika we wszystkich materiałach.

Poprawka: R00 (5/2016)

Montaż Mio w pojeździe

OSTRZEŻENIE:

- Nigdy nie należy montować Mio w miejscu, gdzie zasłaniane byłoby pole widzenia kierowcy.
- Jeśli szyba przednia jest pokryta warstwą antyodblaskową, warstwa ta może nadawać właściwości atermiczne i utrudniać odbiór sygnału GPS. W takiej sytuacji, Mio należy zamontować w "czystym obszarze" - zwykle poniżej lusterka wstecznego.
- Aby zabezpieczyć Mio przed nagłymi wahaniami prądu, ładowarkę samochodową można podłączyć dopiero po uruchomieniu silnika samochodu.



Włączenie odbioru informacji o ruchu (TMC)

Informacje o ruchu są dostępne wyłącznie w wybranych modelach i krajach.

Jeśli Mio ma wbudowany odbiornik TMC, informacje o ruchu można otrzymywać na żywo przez ładowarkę samochodową używaną jako antena.

Informacje dotyczące używania informacji o ruchu w Mio, zawiera Podręcznik użytkownika oprogramowania.

Poznanie budowy Mio



Jak włączyć Mio?

Używanie przycisku zasilania

Aby przełączyć urządzenie na ON (WŁĄCZENIE), naciśnij przycisk zasilania.



Dla normalnego działania, wyłącz urządzenie poprzez krótkie naciśnięcie przycisku zasilania. Mio przejdzie do trybu wstrzymania. Przy następnym krótkim naciśnieciu przycisku zasilania, Mio powróci do menu głównego. Aby wyłączyć Mio, naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekund przycisk zasilania.



Resetowanie urządzenia

Czasami, gdy Mio przestaje odpowiadać lub działanie wydaje się być "zatrzymane" albo "zablokowane", może być potrzebne wykonanie resetu sprzętowego. Włóż do przycisku resetowania urządzenia mały drut, taki jak wyprostowany spinacz do papieru.



Jak ładować baterię?

Przy pierwszym użyciu Mio bateria może nie być całkowicie naładowana.

OSTRZEŻENIE: Aby uzyskać optymalną wydajność baterii:

- Nie należy ładować baterii przy wysokiej temperaturze (na przykład w bezpośrednim świetle słonecznym).
- Nie jest konieczne całkowite rozładowanie baterii przed jej ładowaniem.
- Przy dłuższym nieużywaniu Mio należy wyłączyć Mio w celu oszczędzania energii baterii.

Wskaźnik baterii na Mio wskazuje poziom naładowania wewnętrznej baterii:

- Zielony pełne naładowanie baterii
- Pomarańczowy ładowanie baterii

Jak ładować baterię w pojeździe?

Aby naładować Mio w pojeździe, podłącz ładowarkę samochodową do gniazda 👐 z lewej strony Mio, a drugi koniec do gniazda zapalniczki pojazdu.

Jak ładować baterię przez komputer?

Dla uzyskania optymalnych wyników ładowania, w czasie podłączenia do komputera należy sprawdzić, czy Mio jest wyłączone.

- 1. Włącz komputer.
- 2. Podłącz większe złącze kabla USB (może być sprzedawany oddzielnie) bezpośrednio do portu USB

komputera (nie huba USB), a mniejsze złącze do gniazda 🔸 z lewej strony Mio.

OSTRZEŻENIE: Po podłączeniu Mio do komputera, urządzenie to zostanie rozpoznane jako zewnętrzne urządzenie pamięci masowej. NIE należy usuwać żadnych plików, preinstalowanych w Mio. Usunięcie plików może spowodować awarię Mio

Jak ładować baterię w domu lub w pracy?

Do ładowania baterii można użyć opcjonalnej ładowarki domowej.

Aby ładować Mio przez sieciowe gniazdo zasilania należy podłączyć kabel ładowarki domowej do gniazda

z lewej strony Mio, a ładowarkę sieciową do gniazda sieci zasilającej.

Ladowarka domowa nie znajduje się na wyposażeniu wszystkich modeli i można ją zakupić oddzielnie (szczegółowe informacje można uzyskać pod adresem <u>www.mio.com</u>).

Informacje dodatkowe

Czym jest GPS?

GPS (Global Positioning System [System pozycjonowania globalnego]) jest dostępny przez cały czas, wolny od opłat i działa z dokładnością do 5m (15 stóp). Nawigacja GPS jest realizowana przez sieć satelitów, które krążą na orbicie ziemskiej na wysokości około 20,200 km (12,552 mil). Każdy satelita transmituje zakres sygnałów, które są wykorzystywane przez odbiorniki GPS, takie jak Mio w celu dokładnego określenia położenia. Chociaż odbiornik GPS może wykrywać w dowolnym czasie sygnały z do 12 satelitów, tylko cztery sygnały są wymagane do ustalenia pozycji (szerokość i długość), dla systemów nawigacji pojazdu.

Jak Mio odbiera sygnały GPS?

Mio odbiera sygnały GPS przez wewnętrzną antenę GPS. Aby zagwarantować optymalną moc sygnału GPS, Mio powinno być na zewnątrz lub w pojeździe, w miejscu z odsłoniętym widokiem nieba. Odbiór GPS zwykle nie zależy od pogody, jednakże, bardzo obfity deszcz lub śnieg może mieć negatywany wpływ na odbiór.



Dbanie o Mio

Dbanie o urządzenie Mio zapewni bezproblemową pracę i zmniejszy ryzyko uszkodzenia Mio:

- Należy chronić Mio przed nadmierną wilgocią i ekstremalnymi temperaturami.
- Nie należy wystawiać Mio wydłuzone bezpośrednie oddziaływanie światła słonecznego ani silnego światła ultrafioletowego.
- Nie należy kłaść ani upuszczać żadnych przedmiotów na urządzenie Mio.
- Nie należy upuszczać urządzenia Mio ani narażać go na silne wstrząsy.
- Nie należy narażać urządzenia Mio na nagłe, duże zmiany temperatury. Może to spowodować kondensację pary wodnej wewnątrz Mio i uszkodzenie urządzenia. Jeśli dojdzie do kondensacji pary wodnej, należy zaczekać, aż urządzenie Mio całkowicie wyschnie.
- Powierzchnię ekranu można łatwo zarysować. Nie należy dotykać ekranu ostrymi obiektami. Można użyć uniwersalnej nieprzylepnej folii ochronnej zaprojektowanej z myślą o przenośnych urządzeniach z panelami LCD, aby zabezpieczyć ekran przed mniejszymi rysami.
- Nigdy nie należy czyścić urządzenia Mio przy włączonym zasilaniu. Do czyszczenia ekranu i zewnętrznych elementów Mio należy używać miękkiej, pozbawionej luźnych włókien, ściereczki zwilżonej wodą.
- Nie należy czyścić ekranu ręcznikami papierowymi.
- Nigdy nie należy samodzielnie demontować, naprawiać ani modyfikować urządzenia Mio. Demontaż, modyfikacje i próby naprawy wiążą się z utratą gwarancji i mogą spowodować uszkodzenie urządzenia Mio, a nawet obrażenia ciała i utratę własności i spowodować utratę gwarancji.
- Nie należy przechowywać ani przenosić palnych cieczy, gazów ani materiałów wybuchowych razem z urządzeniem Mio, jego częściami lub akcesoriami.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli wystąpi problem, którego nie można rozwiązać w celu pomocy należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym.

Problemy	Rozwiązania
Mio nie włącza się, przy zasilaniu bateryjnym.	Pozostała energia baterii może być niewystarczająca do zasilania Mio. Naładuj baterię używając ładowarki samochodowej, ładowarki domowej (może być sprzedawana osobno) lub kabla USB (może być sprzedawana osobno), a następnie spróbuj ponownie.
Wolna odpowiedź ekranu.	Pozostała energia baterii może być niewystarczająca do zasilania Mio. Jeśli problem utrzymuje się należy zresetować Mio.
Obraz na ekranie zawiesza się.	Zresetuj Mio.
Trudno odczytać ekran.	Zwiększ jasność ekranu.
Nie można ustanowić połączenia z komputerem.	Przed próbą ustanowienia połączenia upewnij się, że Mio i komputer są włączone.
	i do Mio. Podłącz kabel Jest pewnie podrączony do portu OSB komputera i do Mio. Podłącz kabel USB (może być sprzedawana osobno) bezpośrednio do komputera, a nie do huba USB.
	Przed podłączeniem kabla USB (może być sprzedawana osobno) zresetuj Mio. Mio należy zawsze odłączyć przed ponownym uruchomieniem komputera.



Podręcznik użytkownika oprogramowania

Seria **Spirit 8000**

Spis treści

Witamy	4
Ważne informacje odnośnie instrukcji obsługi	4
Wyłączenie	4
Jak rozpocząć używanie?	5
Jak włączyć Mio pierwszy raz?	5
Jako korzystać z ekranu dotykowego?	6
Jako Kolzystac z ektania dotykowego:	6
Menu główne	6
Jak przemieszczać się po ekranach menu?	7
Jak używać ekranu Klawiatura?	7
Jak dostać się z punktu A do B?	9
Jak używać kreatora ZNAIDŹ?	9
Jak zaplanować pierwszą podróż?	10
Jak wyświetlić podgląd miejsca docelowego na mapie?	11
Jak uzyskać podgląd trasy?	11
Tryb Przyczepa kempingowa/ samocnod ciężarowy Tryb Pieszy	IZ 13
Jak uzyskač widok trasy?	14
Jak wybrać typ trasy? Maga jazdu	14
Mapa Jazuy Jak zmienić konfiguracie trasv?	14 15
Jak uzyskać widok statystyki trasy?	15
Jak wyregulować głośność?	16
Jak powiększyć/zmniejszyć mapę?	17
Jak uzyskać podgląd stanu ruchu na trasie?	17
Zaawansowane funkcje trasy	17
Jak utworzyć podróż z wieloma zatrzymaniami?	19
Jak edytować punkty pośrednie podróży?	20
Jak pominąć punkt orientacyjny podczas podróży z wieloma zatrzymaniami?	20
Jak przechwycić lokalizację lub podróż?	21
Jak przechwycić współrzędne GPS mojej lokalizacji?	21
Jak przechwycić podróż?	21
Jak wykonać nawigację do przechwyconej lokalizacji?	22
lak uzyskać widok przechwyconej podróży?	22
Maia ministra	22
Moje Miejsca	23
Jak zapisac tokalizację w Moje miejsca tub Moja pozycja? Jak wykonać nawigacje do zapisanej lokalizacji?	25 23
Jak wykonać nawigację do miejsca Moja pozycja?	24
Jak wykonać nawigację do ostatnio odwiedzanego miejsca?	24
Jak usunąć lokalizację zapisaną w menu Ulubione?	24
Jak wykonać nawigację do NavPix™?	25
Jak wyszukać POI (Interesujące punkty)?	27
Jak znaleźć najbliższe punkty POI za pomocą usługi W POBLIŻU?	27
Jak znaleźć punkty POI za pomocą funkcji EKSPLORUJ?	28

Jak znaleźć punkt POI według typu? Jak wyszukać punkt POI według słowa kluczowego?	30 32
lak odbierać bieżace informacie o ruchu przez TMC?	33
lak Mio odbiera svgnały o ruchu?	33
Po czym poznać, że wystapiło zdarzenie ruchu?	33
Ekran przeglądu informacji o ruchu	33
Jak uzyskać widok listy wszystkich zdarzeń na trasie?	34
Jak uzyskać widok szczegółowych informacji o ruchu?	35
Komunikaty o ruchu drogowym	36
Preferencje ruchu drogowego	37
Jak wykorzystać Mio jako zestaw głośnomówiący?	38
Jak sparować telefon komórkowy Bluetooth z moim Mio?	38
Jak zarządzać kontaktami w moim Mio?	38
Jak wykonać połączenie telefoniczne?	38
Jak odebrać połączenie telefoniczne?	39
Opcje połączeń trwających	39
Jak uzyskać widok historii molch połączen?	39
Co można dostosować?	41
Audio	41
Ekran	41
Bezpieczeństwo	42
Opcje trasy	43
Wyświetlanie mapy	44
Moje mapy	44
Język	44
Jednostki	44
Strefa czasowa	45
Bluetooth	45
Licznik trasy	45
Urządzenie	45
Demo.	46
romoc	40
Kategorie interesujących punktów	47
Markowe Interesujące punkty	48
Ruch drogowy i inne zdarzenia	48
Czym iest MioMore Desktop?	50
Czy mogo używać MicMara Dacktop w maim komputarza?	50
lak zainstalować MioMore Desktop w moint komputerze?	50
Mole subskrypcie	50
Moje mapy	
Niestandardowe punkty POI	55
Album ze zdjęciami	57
Wyszukiwanie obrazów	61
Galeria aplikacji	62
Odblokuj funkcje	63
wykup	64
Moje miejsca	65
Planer podróży	67
Moje Mio	69
Dodatki	70
	13
Dalsze informacie	73

Witamy

Dziękujemy za zakup urządzenia Mio. Prosimy uważnie zapoznać się z instrukcją przed rozpoczęciem obsługi urządzenia Mio. Przechowuj niniejszą instrukcję w bezpiecznym miejscu i korzystaj z niej w razie problemów.

Ważne informacje odnośnie instrukcji obsługi

Zrozumienie pojęć oraz elementów typograficznych wykorzystanych w niniejszej instrukcji jest niezmiernie ważne.

Formatowanie

Poniższe sposoby formatowania tekstu wskazują na informacje o specjalnym znaczeniu:

Formatowanie	Rodzaj informacji
Tekst pogrubiony	Elementy urządzenia Mio lub pozycje wyświetlane na ekranie, w tym przyciski, nagłówki, nazwy pól i opcje.
Tekst kursywą	Nazwy poszczególnych ekranów.

lkony

Poniższe ikony są stosowane w niniejszej instrukcji obsługi:

Ikona	Opis
	Uwaga
(*)	Wskazówka

Wyłączenie

Mio działa w oparciu o zasady ciągłego udoskonalania. Mio zastrzega sobie prawo do wykonania zmian i poprawek wszelkich produktów opisanych w tym dokumencie bez wcześniejszego powiadomienia. Mio nie gwarantuje, że ten dokument będzie wolny od błędów. Zrzuty ekranów i inne prezentacje pokazane w tym podręczniku mogą się różnić od rzeczywistych ekranów i prezentacji generowanych przez rzeczywisty produkt. Wszystkie te różnice są niewielkie, a rzeczywisty produkt zapewnia funkcjonalność przedstawioną w tym podręczniku użytkownika we wszystkich materiałach.

Jak rozpocząć używanie?

🕐 Przy pierwszym użyciu Mio ustanowienie połączenia GPS może potrwać kilka minut.

Jak włączyć Mio pierwszy raz?

Aby zacząć używanie po raz pierwszy, wykonaj następujące czynności:

1. Przeczytaj Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

2. Ustaw Mio w pojeździe

Wykonaj instrukcje opisane w Podręczniku użytkownika sprzętu.

OSTRZEŻENIE: Upewnij się, że Mio nie zasłania kierowcy widoku lub nie zakłóca działania poduszek powietrznych pojazdu lub innych urządzeń związanych z bezpieczeństwem pojazdu.

3. Włącz Mio

Nastąpi włączenie Mio i wyświetlenie ekranu /ęzyk.

4. Wybierz preferowany język

Na ekranie *Wybierz język*, stuknij preferowany język. Można zmienić preferowany język w czasie używania Mio.

5. Przeczytaj komunikat ostrzegawczy

Po wybraniu preferowanego języka pojawi się ekran *Umowa licencyjna*. Przeczytaj komunikat Umowa dotycząca bezpieczeństwa. Aby potwierdzić, że komunikat został przeczytany i zrozumiany, stuknij Akceptuj.

6. Widok samouczka

- Aby przejść do przodu przez ekrany Samouczek, stuknij Dalej. Aby wyświetlić poprzedni ekran, stuknij
- Aby pominąć ekrany Samouczek, stuknij Pomiń.

Aby zapobiec wyświetlaniu przy każdym starcie ekranu Samouczek, stuknij opcję Pokazuj samouczek przy uruchamianiu w celu usunięcia zaznaczenia. Aby ponownie włączyć samouczek, wybierz kolejno pozycje Menu główne →

 \Rightarrow Pomoc \Rightarrow Wyświetl samouczek.

7. Dostosowywanie urządzenia

Wykonaj instrukcje ekranowe, aby wybrać preferowaną jednostkę odległości, format daty i format godziny.

8. Odblokowanie Mio

W zależności od modelu, może być konieczne wprowadzenie klucza produktu (znajduje się z boku opakowania), a następnie stuknięcie OK w celu odblokowania urządzenia. Jest to niezbędne wyłącznie przy pierwszym użyciu Mio.

🖸 Zaleca się zachowanie kopii klucza produktu w bezpiecznym miejscu.

9. Konfiguracja pozycji Moja pozycja

Kreator konfiguracji pozycji **Moja pozycja** pojawia się wyłącznie po pierwszym uruchomieniu urządzenia Mio.

- Stuknij przycisk OK, aby natychmiast wykonać konfigurację swojej pozycji, używając kreatora wprowadzania adresu.
- Stuknij przycisk Anuluj, aby pominąć działanie kreatora i później wybrać swoją pozycję w panelu ULUBIONE.

Po zakończeniu wymienionych powyżej czynności wyświetlony zostanie ekran *Menu główne*. Po ustaleniu pozycji GPS można rozpocząć używanie urządzenia Mio do planowania podróży.

Jako korzystać z ekranu dotykowego?

Nawigacja na ekranie

Urządzenie Mio należy obsługiwać, dotykając ekran końcem palca. Można wykonać następujące czynności:

- Stuknięcie Naciśnij i zwolnij element wyświetlany na ekranie dotykowym.
- Wybór

Stuknij element na liście lub stuknij polecenie w menu.

Menu główne

Menu główne to punkt początkowy do wyszukiwania miejsca docelowego. Menu główne umożliwia także dostosowywanie urządzenia Mio, wyświetlanie lokalizacji zapisanych w pozycji Moje miejsca/Moja pozycja, wyszukiwanie pobliskich punktów POI itd.

C Opcje *Menu główne* i kolejność opcji mogą się różnić od pokazanych powyżej, w zależności od regionu, zainstalowanych map lub modelu Mio.



- 🎕 Stuknij przycisk 🔽, aby wyświetlić następną stronę ekranu Menu główne.
 - Wyszukiwanie miejsc, obszarów i ulic, pomocne do zaplanowania trasy.
 - 2 Wyświetlanie ekranu mapy.
 - Dostęp do zapisanych lokalizacji.
 - Konfiguracja Mio dla usprawnienia korzystania z nawigacji.
 - Używanie Mio jako samochodowego zestawu głośnomówiącego (dla wybranych modeli).
 - Eksploracja obszaru wokół bieżącej pozycji lub miejsca docelowego.
 - Odbiór na żywo informacji o ruchu na trasie i ustawienie preferencji ruchu.
 - Dodanie lub rozpoczęcie zaplanowanej podróży z wieloma punktami orientacyjnymi.
 - Wyświetlanie obliczonej trasy w trybie symulacji.
 - Zapisywanie współrzędnych GPS lokalizacji lub podróży.
 - Wybierz tryb nawigacji: Samochód, Samochód ciężarowy (dla wybranych modeli) lub Pieszy.
 - Ustawienie nawigacji do adresu domowego.
 - Wyszukiwanie pobliskich punktów zainteresowania.

Jak przemieszczać się po ekranach menu?

Jak wrócić do ekranu Menu główne?

W zależności od modelu urządzenia Mio do ekranu Menu główne można wrócić w dowolnym momencie przez:

• stuknięcie przycisku 🖳 na pasku tytułu ekranu menu, co pozwala na łatwe przemieszczanie się między ekranami menu.

A na niektórych ekranach menu (takich jak ekran Klawiatura) przycisk MENU GŁÓWNE () nie pojawia się na pasku tytułu. W takim przypadku należy stuknąć kilka razy przycisk COFNIJ ().

Jak używać przycisku COFNIJ na pasku tytułu?

- 1. Na ekranie *Menu główne* stuknij żądany przycisk menu, aby przejść do ekranu menu. Stuknij na przykład przycisk **2**, aby wyświetlić ekran *ZNAJDŹ*.
- 2. W systemie na pasku tytułu ekranu menu dostępny jest przycisk COFNIJ () umożliwiający łatwe przemieszczanie się między ekranami menu. Do poprzedniego ekranu można wrócić, stukając przycisk COFNIJ.



Jak używać zakładek na pasku tytułu?

Na pasku tytułu niektórych ekranów menu systemu (takich jak ekran mapy *Przegląd*) dostępne są przyciski zakładek, które umożliwiają wyświetlanie na ekranie menu dodatkowej strony. W celu zmiany widoku wystarczy stuknąć żądaną zakładkę.



🕙 Kolor wybranej zakładki zostanie przyciemniony.

Jak używać ekranu Klawiatura?

Ekran *Klawiatura* zostanie wyświetlony, jeśli wymagane jest wprowadzenie tekstu, na przykład podczas wyszukiwania nazwy ulicy. Wyniki wyszukiwania zostaną podane w kolejności dopasowania, z najbliższymi dopasowaniami wyświetlonymi na ekranie. Wyświetlonych może zostać maksymalnie 99 wyników.

Ekran *Klawiatura* może być wyświetlany w różnych układach, w zależności od informacji do wprowadzenia, włącznie ze znakami alfabetu, liczbami, alternatywnymi znakami i kombinacją wymienionych elementów.

• W	'prow	adź n	niasto	o/obs	zar				
Q	N I	E	۲ -	Г	r I	J	I	С	Ρ
А	S	D	F	G	Н	J	К	L	
-	Ζ	Х	С	۷	В	Ν	м		
123									

+ W	<mark>ars</mark> za	wa, /	Nazov	wieck	ie			
q v	V	e I	r i	t y	y 1	u	i	р
а	s	d	f	g	h	j	k	ι
-	z	х	С	V	b	n	m	
123					I	ista		K

Jak wprowadzać znaki/liczby?

- Aby wybrać znak, stuknij go.
- Aby usunąć znak, stuknij 💌. Stuknij i przytrzymaj 💌, aby usunąć cały tekst.
- Aby wprowadzić liczby, stuknij przycisk 123.

Jak ustawić moje preferencje klawiatury?

Na ekranie *Klawiatura*, stuknij Wyświetlony zostanie ekran *Klawiatura*. Wybierz z listy preferowany typ klawiatury.

Jak dostać się z punktu A do B?

OSTRZEŻENIE: Dla własnego bezpieczeństwa, informacje o miejscu docelowym należy wprowadzić przed rozpoczęciem podróży. Nie należy wprowadzać miejsca docelowego podczas kierowania pojazdem.

Jak używać kreatora ZNAJDŹ?

Mio jest wyposażone w mapy, które udostępniają szczegółowe mapy ulic do potrzeb nawigacji typu door-to-door (od drzwi do drzwi), włącznie z interesującymi punktami, takimi jak zakwaterowanie, miejsca parkingowe, stacje benzynowe, dworce i lotniska. Kreator ZNAJDŹ umożliwia łatwe wyszukiwanie lokalizacji.

1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔎, aby wyświetlić ekran ZNAJDŹ.



2. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
wyszukać adres	stuknij przycisk Adres .
wyszukać wszystkie informacje w pamięci urządzenia - miasto, ulice, nazwane regiony, obiekty, punkty charakterystyczne lub miejsca	stuknij przycisk Wg słów kluczowych .
wyszukać miasto/obszar	stuknij przycisk Miasto/obszar .
wyszukać lokalizację według kodu pocztowego	stuknij przycisk Kod pocztowy .
wyszukać punkt zainteresowania	stuknij przycisk Interesujące punkty (POI) .
wyszukać lokalizację, używając współrzędnych GPS	stuknij przycisk Współrzędne .
wyszukać skrzyżowanie ulic	stuknij przycisk Skrzyżow .
przejść do ostatnio odwiedzanej lokalizacji	stuknij przycisk Ostatnie miejsca .

Calsze instrukcje dotyczące wyszukiwania punktów POI można sprawdzić w części "Jak wyszukać POI (Interesujące punkty)?".

Jak zaplanować pierwszą podróż?

Użycie Mio do zaplanowania pierwszej trasy jest łatwe. Dostępnych jest kilka sposobów wyboru miejsca docelowego. Wykonaj następujące czynności w celu nawigacji do znanego adresu ulicy, poprzez użycie kreatora adresu ZNAJDŹ.



Przy pierwszym użyciu kreatora ZNAJDŹ przed ekranem ZNAJDŹ pojawi się ekran Wybór kraju (Select Country). Wybierz kraj, a następnie rozpocznij wyszukiwanie lokalizacji.

🕄 W razie potrzeby do wyszukania lokalizacji można zmienić kraj. Aby wybrać inny kraj, przed wyszukaniem miasta stuknij przycisk flagi narodowej na pasku tytułu ekranu *Klawiatura.*

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
obliczyć trasę i rozpocząć nawigację	stuknij C . Wyświetlony zostanie ekran <i>Mapa</i> .
zapisać lokalizację jako ulubioną	stuknij 💁. Lokalizacja zostanie natychmiast zapisana w menu Ulubione.
zapisać lokalizację jako Moja pozycja	stuknij $\heartsuit_+ \rightarrow \heartsuit$ Wyświetlony zostanie ekran <i>Edytuj.</i> Stuknij \bigtriangleup_+ .
eksplorować mapę	stuknij

Jak wyświetlić podgląd miejsca docelowego na mapie?

Po wyszukaniu adresu (lub punktu POI) można wyświetlić podgląd miejsca docelowego na mapie w celu eksploracji okolicy lokalizacji. W zależności od modelu urządzenia Mio podgląd mapy miejsca docelowego można wyświetlić przez:

• stuknięcie przycisku 🍄 na ekranie Miejsce docelowe lub



Na podglądzie mapy miejsca docelowego można:

- Stuknąć przycisk 🛨 / 🗖 w celu powiększenia/zmniejszenia mapy.
- Wyświetlić informacje o miejscu docelowym w górnej części ekranu Mapa.
- Stuknąć ulicę/obszar/punkt POI, aby wyświetlić powiązane informacje dotyczące lokalizacji w pobliżu miejsca docelowego.
- Stuknąć miejsce na mapie, aby wybrać inne miejsce docelowe. Informacje o wybranej ulicy/obszarze/punkcie POI w pobliżu miejsca docelowego zostaną wyświetlone ze znakiem zaznaczenia. Stuknięcie znaku zaznaczenia spowoduje wyświetlenie ekranu Miejsce docelowe wybranej lokalizacji.





Jak uzyskać podgląd trasy?

Symulacja trasy nie jest dostępna we wszystkich modelach.

W zależności od modelu urządzenia Mio można zaplanować trasę w trybie symulacji; umożliwia to:

- wyświetlenie podglądu trasy.
- zaplanowanie i wyświetlenie podglądu trasy bez ustalania pozycji GPS, np. podczas przebywania wewnątrz budynku.

Uzyskanie podglądu trasy objaśniają następujące czynności.

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🙆
- 2. Wybierz punkt wyjazdu na ekranie Wyjazd z.

Jeśli wykonane zostało ustalenie pozycji GPS, wystarczy kliknąć przycisk Tutaj () i nie będzie konieczne wybieranie punktu wyjazdu. W przeciwnym razie, aby uruchomić demonstrację trasy od innego miejsca, należy użyć kreatora adresu ZNAJDŹ, wykonać eksplorację mapy, użyć menu Ulubione/Ostatnie miejsca lub Moja pozycja w celu ustalenia punktu wyjazdu.

- 3. Wybierz punkt docelowy na ekranie Jazda do.
- 4. Po zakończeniu stuknij przycisk Ϛ
- 5. Wyświetlony zostanie ekran *Mapa* z obliczoną trasą w trybie symulacji trasy. Wybierz typ trasy i stuknij przycisk **C**; nastąpi automatyczne rozpoczęcie demonstracji trasy.



🕐 Symulacja trasy zostanie wyświetlona w kolorze pomarańczowym.

Tryb Przyczepa kempingowa/Samochód ciężarowy

Tryb Przyczepa kempingowa lub Samochód ciężarowy nie jest dostępny we wszystkich modelach i jest dostępny tylko w niektórych krajach.

Funkcja ta została opracowana dla dużych pojazdów. Tryb Przyczepa kempingowa lub Samochód ciężarowy umożliwia, po wprowadzeniu szczegółów pojazdu lub przyczepy, obliczanie bardziej bezpiecznych i efektywnych tras w celu unikania tuneli i mostów z ograniczeniem długości/szerokości/wysokości/masy oraz ostrych zakrętów i wąskich dróg.

OSTRZEŻENIE: Nie należy polegać wyłącznie na tym produkcie i jego funkcjach. Korzystanie z tego produktu nie zwalnia kierowcy z pełnej odpowiedzialności za swoje zachowanie. Odpowiedzialność ta obejmuje przestrzeganie wszystkich zasad i przepisów ruchu drogowego w celu uniknięcia wypadków, obrażeń ciała lub uszkodzeń własności.

Jak zaplanować trasę, korzystając z trybu Przyczepa kempingowa/Samochód ciężarowy?

- 1. W Menu Główne stuknij przycisk Tryb.
- Stuknij pozycję Przyczepa kempingowa lub Samochód ciężarowy w zależności od rodzaju dużego pojazdu.
- 3. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
ustawić szczegółowe informacje o samochodzie ciężarowym,	 wprowadź następujące dane o samochodzie ciężarowym: całkowita masa przyczepy kempingowej/samochodu ciężarowego maksymalny nacisk na oś całkowita długość przyczepy kempingowej/samochodu ciężarowego maksymalna szerokość przyczepy kempingowej/samochodu ciężarowego maksymalna wysokość przyczepy kempingowej/samochodu ciężarowego
ustawić sposób odbierania alarmów ograniczeń prędkości,	stuknij pozycję Wyświetlanie ograniczeń prędkości/Alarmy ograniczenia prędkości w celu włączenia lub wyłączenia tej funkcji.
wprowadzić ograniczenia do planowanej trasy podczas przewożenia w samochodzie ciężarowym materiałów niebezpiecznych,	stuknij Materiały niebezpieczne (Has Hazmat) w celu włączenia lub wyłączenia tej opcji.

Jak uaktywnić tryb Ciężarówka po bezpłatnym okresie próbnym?

Urządzenie Mio jest dostarczane ze wstępnie uaktywnioną usługą trybu Ciężarówka na jednomiesięczny bezpłatny okres próbny. Po upływie okresu próbnego wyświetlony zostanie monit o zakupienie (online w sklepie internetowym Mio) i ponowną aktywację usługi.

Po dokonaniu subskrypcji, zostanie wysłany do użytkownika pocztą e-mail klucz produktu. Klucz produktu jest wymagany do uaktywnienia subskrypcji.

- 1. Podłącz urządzenie Mio do komputera.
- 2. Uruchom MioMore Desktop, a następnie kliknij Odblokuj funkcje w menu MioMore Desktop.
- 3. Wprowadź klucz produktu.
- 4. Wykonaj polecenia w celu uaktywnienia subskrypcji.

Tryb Pieszy

Tryb Pieszy umożliwia nawigację do miejsca docelowego z wykorzystaniem dróg i ścieżek odpowiednich dla pieszych, włącznie z drogami, na których zabronione jest kierowanie pojazdami (takich jak na przykład strefy dla pieszych).

W trybie Pieszy użytkownik nie będzie prowadzony na autostrady ani na powiązane z nimi wjazdy/zjazdy (drogi dojazdowe). Jeśli miejsce docelowe znajduje się w odległości mniejszej niż 10 kilometrów (6,3 mil), wyświetlony zostanie komunikat ostrzegawczy wskazując, że wyznaczona trasa jest długa.

Jak dla trybu nawigacji ustawić tryb Pieszy?

- 1. W menu głównym stuknij przycisk Tryb.
- 2. Stuknij pozycję Pieszy.

😟 W trybie Pieszy trasa zostanie wyświetlona z ikoną 🚷.

Jak uzyskać widok trasy?

Jak wybrać typ trasy?

W zależności od modelu urządzenia Mio po stuknięciu przycisku Ϛ na ekranie *Miejsce docelowe* zostanie wyświetlony ekran *Wybór typu trasy.* Zostaną obliczone wszystkie cztery typy trasy (**Najszybsza, Ekonomiczna, Najłatwiejsza i Najkrótsza**).



Wybierz preferowaną trasę i stuknij przycisk Ϛ, aby rozpocząć nawigację.

Dalsze informacje dotyczące ustawiania typu preferowanej trasy znajdują się w części Opcje trasy w rozdziale "Co można dostosować?"

Mapa jazdy

Po wybraniu typu trasy i stuknięciu przycisku Ϛ wyświetlony zostanie ekran *Mapa*. Rozpocznie się prowadzenie do miejsca docelowego za pomocą instrukcji głosowych i wizualnych.

Mapa jazdy zostanie wyświetlona automatycznie:

- podczas obliczania trasy.
- gdy urządzenie zostanie zresetowane, a użytkownik będzie znajdował się na trasie.

Dostęp do ekranu Mapa można także uzyskać ręcznie, stukając przycisk 鬬 na ekranie Menu główne.



	Element	Opis
0	Kierunek i odległość do następnego skrętu	Kierunek i odległość do następnego skrętu. Stuknij ¹ 29, aby powtórzyć instrukcję wokalną.
Bieżąca trasa Bieżąca trasa jest oznaczona.		Bieżąca trasa jest oznaczona.
€	Bieżąca pozycja	Bieżąca pozycja jest oznaczona przez 🔕
4	Pasek adresu	W polu tekstowym w dolnej części ekranu <i>Mapa</i> wyświetlany będzie bieżący adres.

	Element	Opis
6	Informacje o odległości i czasie	Stuknij, aby rozwinąć i wybrać następujące opcje:
		DTG (Odległość do przejechania)
		TTG (Czas przejazdu)
		 km/h lub mph (prędkość) i nagłówek z kompasem
		ETA (Przybliżony czas przybycia)
		• Czas

😨 W zależności od trasy jazdy na ekranie *Mapa* mogą pojawiać się ikony zawierające różne informacje. Należy pamiętać, że ikony te nie zawsze będą wyświetlane podczas podróży.

Na przykład: ikona Ograniczenie prędkości (tj. 🗐) na ekranie *Mapa*. Ikona Ograniczenie prędkości wskazuje ograniczenie prędkości na bieżącym odcinku drogi. Jeśli jest wyszarzona, oznacza to, że aktualna prędkość nie przekracza ograniczenia. Po przekroczeniu ustawionego ograniczenia pojawi się ostrzeżenie dźwiękowe i wizualne.

Jak zmienić konfigurację trasy?

Stuknij dowolne miejsce na ekranie *Mapa*, aby wyświetlić ekran *Opcje mapy*, na którym można zmienić konfiguracje powiązane z trasą.

Dalsze informacje dotyczące zmiany konfiguracji trasy można sprawdzić w następnych częściach tego podręcznika.



Jak uzyskać widok statystyki trasy?

- 1. Na ekranie Opcje mapy stuknij przycisk 🦊.
- Stuknij przyciski zakładek na pasku tytułu w celu wyświetlenia dodatkowych informacji na innych ekranach.



🗲 Informacje		L,
Czas do celu	8 min	
Odległość do przejechania	3,4 km	-
Przybliżony czas przybycia	2:24 pm	
Przebyta odległość	500 m	
Dotychczasowy czas jazdy	6 min	~

Mio udostępnia informacje w zakresie:

- czasu do miejsca docelowego
- odległości do przebycia
- szacunkowego czasu przybycia
- przebytej odległości
- założonego czasu podróży
- czasu stacjonarnego
- CDP/ODP/PCP dla podróży*
- Opóźnienia ruchu*

* W zależności od obliczonej trasy, na ekranie może się pojawić więcej informacji, takich jak szacunkowy czas/odległość do następnego zatrzymania, jeśli trasa zawiera wiele punktów orientacyjnych, oraz informacje o opóźnieniach ruchu w przypadku wystąpienia zatoru na trasie.

Jak wyregulować głośność?

- 1. Na ekranie Opcje mapy stuknij przycisk 💷.
- 2. Przyciski głośności zostaną wyświetlone na ekranie Mapa w trybie przezroczystym.



3. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
zwiększyć/zmniejszyć głośność	stuknij 🖶 / 🚍.
	Pasek głośności wskazuje bieżący poziom głośności.
wyciszyć/wyłączyć wyciszenie	stuknij 🗐.
	lkona głosnika wskazuje stan:
	🗙 : wyciszenie 🔊 : wyłączone wyciszenie

🕐 Przyciski głośności znikną automatycznie przy braku używania mapy przez 5 sekund.

Jak powiększyć/zmniejszyć mapę?

- 1. Na ekranie Opcje mapy stuknij przycisk 🔍
- 2. Przyciski powiększenia zostaną wyświetlone na ekranie Mapa w trybie przezroczystym.



3. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
powiększyć mapę	stuknij i przytrzymaj przycisk 🛨
zmniejszyć mapę	stuknij i przytrzymaj przycisk 🗖.

🖸 Przyciski powiększenia znikną automatycznie przy braku używania mapy przez 5 sekund.

Jak uzyskać podgląd stanu ruchu na trasie?

🖸 Informacje o ruchu nie są dostępne we wszystkich modelach i są dostępne tylko w wybranych krajach.

W Menu Główne stuknij przycisk 🔼 aby wyświetlić ekran Ruch drogowy.

Dalsze instrukcje znajdują się w części "Jak odbierać bieżące informacje o ruchu przez TMC?".

Zaawansowane funkcje trasy

IQ Routes[™]

Urządzenie Mio wyposażone jest w funkcję IQ Routes, która zapewnia inteligentne przewidywanie zatłoczonych dróg w godzinach szczytu, przez co umożliwia ich omijanie. Funkcja IQ Routes korzysta z historycznych danych o nieprawidłowościach na drodze zebranych od milionów kierowców. Ponieważ funkcja IQ Routes pomaga w automatycznym unikaniu przewidywanych korków, umożliwia oszczędzanie czasu i pieniędzy w czasie podróży.

🖸 Funkcja IQ Routes nie jest dostępna we wszystkich modelach i jest dostępna tylko w wybranych krajach.

LearnMe Pro™

Dzięki technologii LearnMe Pro urządzenie Mio zyskuje inteligentną funkcję nauki i adaptacji do osobistego stylu jazdy. W czasie używania urządzenie Mio uczy się preferencji dotyczących typów dróg i prędkości jazdy, skrętów oraz innych elementów. Urządzenie Mio zapisuje te informacje i zapewnia bardziej spersonalizowane trasy oraz dokładny czas przybycia przy następnym planowaniu trasy.

Calsze informacje o ustawieniach funkcji IQ Routes i LearnMe Pro można sprawdzić w części Opcje trasy rozdziału "Co można dostosować?"

Automatyczne ponowne obliczenie trasy Back-On-Track™

Po wykonaniu nieprawidłowego skrętu nastąpi przekierowanie. W górnej części ekranu wyświetlony zostanie komunikat z informacją o ponownym obliczeniu trasy.

Aby anulować ponowne obliczanie trasy, stuknij przycisk 🏟 na ekranie Opcje mapy. Wyświetlone zostanie ostrzeżenie z pytaniem o polecenie anulowania. Po potwierdzeniu, anulowane zostanie ponowne obliczenie i bieżąca trasa.

Asystent parkowania

W momencie zbliżania się do miejsca docelowego (w odległości 1 km) pojawi się przypomnienie informacji o

parkowaniu. Wystarczy stuknąć ikonę 🕒 na ekranie *Mapa,* aby wyświetlić pobliskie parkingi posortowane według odległości.

Jak utworzyć podróż z wieloma zatrzymaniami?

🖸 Funkcja Plan Trasy nie jest dostępna we wszystkich modelach i jest dostępna tylko w wybranych krajach.

W zależności od modelu urządzenia Mio dla trasy można ustawić wiele punktów zatrzymania lub punktów pośrednich. Trasa zostanie obliczona przez każdy z punktów przejazdowych w określonej kolejności.

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🚧 Wyświetlony zostanie ekran Plan Trasy.
- 2. Stuknij Utwórz nową trasę. Wyświetlony zostanie ekran *Edytuj*.

🔶 PLAN	TRASY		+	Nowa podr	róż 1		R
		^	٣	Moja bieżąca	a lokalizacja		^
		~					~
	Utwórz nową trasę		> 🗋	Dodaj	Edytuj	Ç 'Naw	iguj

- Stuknij Dodaj. Wyświetlony zostanie ekran Dodaj jako punkt orient.. Do ustawienia punktu pośredniego użyj kreatora adresu ZNAJDŹ, wykonaj funkcję Szukaj dla mapy, użyj menu Ulubione/Ostatnie miejsca lub Tutaj/Powrót do początku.
- 4. Po wyszukaniu stuknij przycisk 🗹. Dodany zostanie punkt pośredni i wyświetlony ekran Edytuj.



5. Wykonaj jedną lub więcej następujących czynności:

Aby	Wykonaj
dodać inny punkt orientacyjny Dunkty orientacyjne dodane po zatrzymaniu podróży z wieloma zatrzymaniami nie będą dodane do bieżącej trasy.	stuknij Dodaj . Wyświetlony zostanie ekran <i>Dodaj jako punkt orient.</i> . Powróć do czynności 3.
wykonać nawigację do wybranego punktu docelowego	stuknij Ϛ Ekran Mapa wyświetli obliczoną trasę.
dokonać edycji podróży	 stuknij przycisk Edytuj; następnie można: zoptymalizować podróż, wybierając pozycję Optymalizuj. zmienić tytuł podróży, wybierając pozycję Zmień nazwę. usunąć zaplanowaną podróż, wybierając pozycję Usuń.

Eunkcja Optymalizuj nie zapewnia analizy wszystkich czynników. W celu skrócenia szacowanej długości podróży może zostać zmieniona kolejność punktów pośrednich. Należy sprawdzić podróż na mapie i wprowadzić odpowiednie poprawki, szczególnie jeśli podróż ma się zakończyć w miejscu początkowym.

Jak edytować punkty pośrednie podróży?

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🚧 Pojawi się ekran Plan Trasy.
- 2. Stuknij podróż do edycji.
- 3. Stuknij punkt orientacyjny na ekranie *Edytuj*. Wyświetlony zostanie ekran *Podgląd*.



4. Wykonaj jedną lub więcej następujących czynności:

Aby	Wykonaj
usunąć punkt pośredni	stuknij przycisk Usuń, a następnie wybierz opcję OK .
zmienić kolejność punktów pośrednich	stuknij przycisk ∧ lub ݖ

Jak pominąć punkt orientacyjny podczas podróży z wieloma zatrzymaniami?

- 1. Stuknij dowolne miejsce na ekranie *Mapa*, aby wyświetlić ekran *Opcje mapy*.
- 2. Stuknij 🖳 a następnie wybierz opcję **Tak**. Następny punkt orientacyjny zostanie pominięty i trasa zostanie ponownie przeliczona do następnego punktu orientacyjnego.

🍳 Punkty pośrednie można także dodawać podczas podróży, wybierając pozycję K na ekranie Opcje mapy.

Jak przechwycić lokalizację lub podróż?

Inkcja przechwytywania nie jest dostępna we wszystkich modelach.

Mio posiada funkcję przechwytywania, która umożliwia zapisanie współrzędnych GPS lokalizacji i przechwyceniem podróży oraz zapisaniem ich, aby można było wykonać nawigację później.

Jak przechwycić współrzędne GPS mojej lokalizacji?

- 1. W zależności od modelu urządzenia Mio należy wykonać jedną z następujących czynności:
 - stuknij przycisk 🛃 na ekranie Menu główne.
- 2. Wyświetlony zostanie ekran Przechwyć.

🗲 Lokacja	1
Chalkpit Ln	
	 M25

3. Stuknij przycisk **Zapisz** lub zaczekaj 5 sekund. Usłyszany zostanie dźwięk migawki co oznacza, że współrzędne GPS zostały zapisane. Lokalizacja zostanie zapisana w Moje miejsca.

Stuknięcie pozycji Zapisz jako samochód umożliwi zapisanie bieżącej lokalizacji samochodu w pozycji Moje miejsca.

Jak przechwycić podróż?

1. Na początku podróży, która ma zostać nagrana, stuknij Wyczyść.

Usunięta zostanie cała przechwycona podróż, wykonana (i) od północy, (ii) od poprzedniego stuknięcia Wyczyść lub (iii) ostatniego przechwycenia podróży.

- 2. Zrealizuj podróż. Mio zachowa zapis do miejsca podróży.
- 3. Na koniec podróży wykonaj jedną z następujących czynności (w zależności od modelu urządzenia Mio):
 - 🔹 stuknij przycisk 🚹 na ekranie Menu główne.

4. Na ekranie PRZECHWYC stuknij przycisk . Pojawi się ekran PODRÓŻY.



5. Stuknij przycisk Zapisz, a następnie Tak. Podróż zostanie zapisana jako Moje miejsca.

Jak wykonać nawigację do przechwyconej lokalizacji?

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 💟. Wyświetlony zostanie ekran *Moje miejsca.*
- 2. Stuknij przechwycone miejsce docelowe, do którego chcesz się dostać. Wyświetlony zostanie ekran *Podgląd*.
- 3. Stuknij 약 . Mio wykona obliczenie trasy z bieżącej lokalizacji. Wyświetlony zostanie ekran Mapa.

Jak wykonać nawigację do zapisanej lokalizacji samochodu?

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 💟 Wyświetlony zostanie ekran *Moje miejsca.*
- 2. Stuknij pozycję **Znajdź mój samochód**. Pojawi się ekran *Znajdź mój samochód*.
- 3. Stuknij **C**. Urządzenie Mio przeliczy trasę (w trybie Pieszy) od bieżącej lokalizacji. Wyświetlony zostanie ekran *Mapa*.

Jak uzyskać widok przechwyconej podróży?

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 💟 Wyświetlony zostanie ekran *Moje miejsca*.
- 2. Stuknij przechwyconą podróż 🤔, która ma zostać wyświetlona.

Moje miejsca

Menu Ulubione zawiera wszystkie zapisane lokalizacje.

Jak zapisać lokalizację w Moje miejsca lub Moja pozycja?

Wyszukaj adres, aż do wyświetlenia ekranu Podgląd. 1.



Stuknij 🔍. Wyświetlony zostanie ekran Zapisz. Lokalizacja została dodana do menu Ulubione. 2.

🔙 1, 710, Konstantynów Łódzki	
710 1 95-050 Konstantynów Łódzki, Łódzkie Polska	O Edytuj
203 km / 3:13 godz.	C Nawiguj

Aby zapisać lokalizacje jako Moja pozvcja, stuknij przycisk 🔍 Wyświetlony zostanie ekran *Edytuj*. 3.

Stuknij 🕰+. Lokalizacja została ustawiona jako Moja pozycja.

Jak wykonać nawigację do zapisanej lokalizacji?

Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 💟 Wyświetlony zostanie ekran *Moje miejsca*. 1.

	Ö	0
⁄ NavPix		0
A Dom	03:44	ŧ
🗭 Znajdź mój samochód		~
Eiffel Tower Paris	27/03/12	- 4
Tower of London	27/03/12	
🖡 Cow Bell	27/03/12	×
# M25 Chevening	03:56	

🚳 Stuknij przycisk Kolejność wg nad przyciskami przewijania w celu zmiany kolejności sortowania elementów:



: kolejność według czasu

kolejność według nazwy

kolejność według typu

Stuknij ulubione miejsce docelowe, do którego chcesz się dostać. Wyświetlony zostanie ekran Podgląd. 2.

Stuknii 🖤. Mio wykona obliczenie trasy z bieżącej lokalizacji. Wyświetlony zostanie ekran Mapa. 3.

Jak wykonać nawigację do miejsca Moja pozycja?

Jeśli nie został ustawiony adres domowy, przy pierwszej próbie nawigacji do domu pojawi się polecenie wyszukania adresu przez kreator wprowadzania adresu.

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 💟. Wyświetlony zostanie ekran Moje miejsca.
- 2. Stuknij 🛱. Wyświetlony zostanie ekran Podgląd.
- 3. Stuknij Ϛ . Mio wykona obliczenie trasy z bieżącej lokalizacji. Wyświetlony zostanie ekran Mapa.

Po ustawieniu swojej pozycji w urządzeniu Mio wystarczy stuknąć przycisk na ekranie Menu główne, aby rozpocząć szybkie prowadzenie do pozycji Moja pozycja.

Jak wykonać nawigację do ostatnio odwiedzanego miejsca?

Aby ułatwić nawigację do adresu, Mio automatycznie zapisuje wszystkie lokalizacje początkowe i miejsca docelowe na liście ostatnich miejsc.

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 💟. Wyświetlony zostanie ekran Moje miejsca.
- 2. Stuknij 🥮. Wyświetlony zostanie ekran Ostatnie miejsca.



- 3. Stuknij ostatnie miejsce. Wyświetlony zostanie ekran Podgląd.
- 4. Stuknij ኛ . Mio wykona obliczenie trasy z bieżącej lokalizacji. Wyświetlony zostanie ekran Mapa.

Jak usunąć lokalizację zapisaną w menu Ulubione?

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 💟 Wyświetlony zostanie ekran Moje miejsca.
- 2. Wybierz lokalizację do edycji. Wyświetlony zostanie ekran Podgląd.
- 3. Stuknij 🔍 Wyświetlony zostanie ekran Edytuj.
- 4. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
zapisać lokalizację jako Moja pozycja	stuknij 💁+.
zmienić nazwę lokalizacji	stuknij 🔽 Wyświetlony zostanie ekran <i>klawiatury</i> . Po edycji nazwy, stuknij OK .
usunąć lokalizację	stuknij 🗢 🗙
Jak wykonać nawigację do NavPix™?

Obraz **Na∨Pix™** to obraz lub zdjęcie, które zawiera wbudowane współrzędne GPS miejsc, do których można wykonać nawigację.

Aby nawigacja do lokalizacji **NavPix™** była możliwa, podczas wykonywania zdjęcia musi być dostępna ustalona pozycja GPS lub współrzędne GPS muszą zostać dodane przy użyciu aplikacji MioMore Desktop.

W celu uzyskania dalszych informacji dotyczących importu obrazów NavPix[™] do urządzenia Mio sprawdź część Album ze zdjęciami w rozdziale "Czym jest MioMore Desktop?"

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 💟 Wyświetlony zostanie ekran *Moje miejsca*.
- 2. Stuknij NavPix.

	Ø	6
⁄ NavPix		0
🛱 Dom	03:44	+
🖨 Znajdź mój samochód		~
Eiffel Tower Paris	27/03/12	
Tower of London	27/03/12	
F Cow Bell	27/03/12	Y
M25. Chevening	03:56	

3. Wybierz żądany album (💷) z listy. Albumy zawierają wszystkie obrazy i wyświetlają je jako miniaturki.





	Element	Opis
0	Ŧ	Stuknij, aby powrócić do poprzedniego ekranu.
0	Tytuł albumu	Tytuł albumu.
Ô	<u>R</u>	Wskazuje, że określony obraz jest obrazem Na∨Pix™ , z wbudowanymi współrzędnymi GPS.
4	Miniaturka NavPix™	Miniaturka NavPix™ znajdująca się w albumie. Aby wybrać NavPix™ , stuknij miniaturkę.
6	Pokaz slajdów	Wyświetla wszystkie obrazy w albumie jako pełno-ekranowy pokaz slajdów.

Stuknij miniaturkę obrazu NavPix[™]. NavPix[™] zostanie wyświetlony na pełnym ekranie. 4.



A

	Element	Opis
0	+	Stuknij, aby powrócić do poprzedniego ekranu.
0		Stuknij, aby uruchomić/zatrzymać pokaz slajdów.
€	i	Stuknij, aby wyświetlić ekran Szczegóły Navpix).
4	¢	Stuknij, aby obliczyć trasę, otworzyć ekran Mapa i rozpocząć nawigację.

Jak edytować obrazy NavPix™?

- Na ekranie Album stuknij miniaturkę obrazu NavPix™. NavPix™ zostanie wyświetlony na pełnym 1. ekranie.
- Stuknij *s*tuknij *s*tukni 2.



Aby	Wykonaj
obliczyć trasę, otwórz ekran <i>Mapa</i> i uruchom nawigację	stuknij Ϛ. Wyświetlony zostanie ekran <i>Mapa.</i>
edytować obraz NavPix™	 stuknij ♥. Aby zapisać lokalizację jako Moja pozycja, stuknij przycisk ₱. Aby zmienić nazwę obrazu NavPix™, stuknij przycisk ♥I. Aby usunąć obraz NavPix™, stuknij przycisk ♥x.
eksplorować mapę	stuknij

Jak wyszukać POI (Interesujące punkty)?

POI to nazwana strona, funkcja, znak orientacyjny lub miejsce publiczne, które może być wyświetlone na mapie jako ikona. POI sa grupowane według kategorii, takich jak np. stacje benzynowe, parki, plaże i muzea.

Jak znaleźć najbliższe punkty POI za pomocą usługi W POBI IŻU?

Usługi W POBLIŻU umożliwiają szybkie przeszukanie lokalnego obszaru pod kątem popularnych typów ważnych punktów POI.

🔶 W P0	OBLIŻU			:: 💼
1) Żywność	Paliwo	Parking	Hotele i Motele	Gotówka
sos	效 Dodaj			

۳Ŋ Wyszukanie najbliższych restauracji, kawiarni, barów typu Fast-food i innych punktów z jedzeniem.

Wyszukanie najbliższych stacji benzynowych.

P Wyszukanie najbliższych miejsc parkingowych.

L. Wyszukanie najbliższych hoteli i moteli.

\$۲ Wyszukanie najbliższych banków i bankomatów.

Wyszukanie najbliższych usług ratownictwa, takich jak szpitale i policja.

Dostosuj kategorie wyszukiwania.

Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔘. Pojawi się ekran W POBLIŻU. 1.

2. Wybierz żądaną kategorię punktów POI (np. Żywność). Wyniki wyszukiwania zostaną wyświetlone na ekranie Wybierz POI.

🔶 W P0	OBLIŻU			:: 🔟		
) Żywność	Paliwo	Parking	Hotele i Motele	Gotówka		۲ł
sos	🟡 Dodaj					<u></u>
					→	Ϋ́Ì

🗲 Wybierz POI		
il Rezydent		
Aleja Ludomira Różyckiego, Wr Długość objazdu:	1,3 km 900 m	^
🕮 McDonald's Wrocław Serek		
pl. Grunwaldzki, Wrocław	1,3 km	
11 Exist		
pl. Grunwaldzki, Wrocław	1,8 km	•
Długość objazdu:	30 m	

- Stuknij przycisk \land lub 💛, aby przewinąć listę w górę lub w dół. Wybierz żądany element, aby 3. wyświetlić ekran z miejscem docelowym.
- Wykonaj następujące czynności: 4.

Aby	Wykonaj
obliczyć trasę i rozpocząć nawigację	stuknij Ϛ . Wyświetlony zostanie ekran Mapa.
zapisać lokalizację jako ulubioną	stuknij 💁. Lokalizacja zostanie natychmiast zapisana w menu Ulubione.
zapisać lokalizację jako Moja pozycja	stuknij ♥+ → ♥.
	Wyświetlony zostanie ekran <i>Edytuj</i> . Stuknij 🏠+.
eksplorować mapę	stuknij <mark>-</mark> o-

Jak dostosować kategorie wyszukiwania?

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔘. Pojawi się ekran W POBLIŻU.
- 2. Stuknij pozycję 🞑
- 3. Na ekranie komunikatu pomocniczego wykonaj jedną z następujących czynności:

Aby	Wykonaj
dodać kategorie według typu punktu	stuknij pozycję Typ POI .
POI,	• Wybierz żądaną kategorię wyszukiwania.
dodać kategorie według słów	stuknij pozycję Słowa kluczowe.
kluczowych,	• Wprowadź słowa kluczowe kategorii wyszukiwania.

4. Aby usunąć dodane kategorie, stuknij przycisk III. Wybierz kategorię do usunięcia, a następnie stuknij przycisk Usuń.

🔶 W P	OBLIŻU			:: 🔟	🔶 Usuń skrót		đ
Żywność	Paliwo	P Parking	Hotele i Motele	S Gotówka	S Bank ™A Mall	 	
sos	S Bank	ABCQ, Mall	🛵 Dodaj				•
				,	Usuń zaznaczeni Usuń		

Jak znaleźć punkty POI za pomocą funkcji SZUKAJ?

🖸 Funkcja SZUKAJ nie jest dostępna we wszystkich modelach i jest dostępna tylko w wybranych krajach.

W zależności od modelu urządzenia Mio punkty POI można wyszukać za pomocą funkcji SZUKAJ na mapie. Mapa *Szukaj* umożliwia eksplorację lokalnego obszaru w celu odnalezienia POI (Interesujące punkty) lub nawigacji do adresu. Przy braku ustalonej pozycji GPS, na mapie wyświetlana będzie ostatnia znana pozycja.

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔂 Wyświetlony zostanie ekran Szukaj.
- 2. Na ekranie Szukaj można:
 - Wyświetlić w górnej części ekranu informacje o wybranym punkcie POI.
 - Stuknij i przeciągnij mapę w celu eksploracji wymaganego lokalnego obszaru.
 - Stuknij mapę, aby wyświetlić klaster POI, pokazując POI w okolicy. Stuknij ikonę POI w celu uzyskania dalszych informacji lub nawigacji do POI.



	Element	Opis
0	Ŧ	Stuknij, aby powrócić do poprzedniego ekranu.
0	Obszar informacji	Wyświetlanie informacji dotyczących wybranego punktu POI/pozycji.
€	Bieżąca pozycja	Bieżąca pozycja jest oznaczona przez 🙆.
4	Klaster POI	Aby wyświetlić Klaster POI, stuknij obszar na mapie S <i>zukaj.</i> Stuknij ikonę lub nazwę ulicy w oknie Klaster POI, aby wyświetlić informacje i opcje.
6	¢	Stuknij, aby wyświetlić ekran <i>Wyświetlanie POI</i> umożliwiający ustawienie preferencji punktów POI.
6	Powiększanie/zmniejszanie	W celu powiększenia lub zmniejszenia widocznego obszaru mapy, stuknij i przytrzymaj 🗖 lub 🗗

Jak odnaleźć POI przez Klaster POI?

Stuknięcie wybranych POI (w czerwonym kwadracie) spowoduje wyświetlenie menu Szukaj ze szczegółami docelowych POI.



Aby	Wykonaj
obliczyć trasę i rozpocząć nawigację	stuknij ኛ.
zapisać lokalizację jako ulubioną	stuknij 💁. Lokalizacja zostanie natychmiast zapisana w menu Ulubione.
wyświetlić na mapie lokalizację punktu POI	stuknij 💠 Wyświetlony zostanie ekran Podgląd.

Jak ustawić moje preferencje dla POI?

POI (Punkty zainteresowania) są pogrupowane w kategorie. Można wybrać wyświetlanie (lub ukrycie) ikon POI wszystkich kategorii na ekranie mapy lub wyświetlanie wyłącznie ikon z wybranych kategorii.

Na przykład, interesujące mogą być wyłącznie miejsca rozrywki i wymagane jest wyłączenie innych kategorii, takich jak np. szkoły.

1. Na ekranie Szukaj stuknij przycisk 😟 Pojawi się ekran Wyświetlanie POI.

+	Wyświetlanie POI	R	\$
7	Ambasada	~	
08	Apteka	*	^
a	Bankomat	-	
2	Basen	-	×
	Biblioteka	~	
	Pokaż wszystkie Ukryj wszyst	tko	

2. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
wyświetlić wszystkie ikony POI (tj. ikony ze wszystkich kategorii)	stuknij Pokaż wszystkie .
nie wyświetlać żadnych ikon POI	stuknij Ukryj wszystko .
wybrać specyficzną ikonę określonej kategorii POI na ekranie mapy	stuknij żądaną kategorię punktów POI, aby wyświetlić znak 📝 lub ukryć go 🔲 na ekranie <i>Mapa</i> . Powtarzaj, aż do wybrania wszystkich wymaganych kategorii.
wrócić do mapy Szukaj	stuknij 🗹.

Preferencje są zapisywane automatycznie.

Jak znaleźć punkt POI według typu?

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔎
- 2. Stuknij 🗾. Pojawi się ekran Menu POI.

🗲 Znajdź POI	
4	-
W pobliżu	W mieście/obszarze
	4
Wzdłuż trasy	Blisko celu

Aby	Wykonaj
wyszukać punkty POI w pobliżu bieżącej lokalizacji	stuknij przycisk W pobliżu .

Aby	Wykonaj
wyszukać punkty POI w określonym mieście lub obszarze	stuknij przycisk W mieście/obszarze . Wyświetlony zostanie ekran <i>klawiatury</i> .
	Po wprowadzeniu nazwy miasta/obszaru, stuknij przycisk OK .
wyszukać punkty POI na trasie	stuknij przycisk Wzdłuż trasy .
wyszukać punkty POI w pobliżu miejsca docelowego	stuknij przycisk Blisko celu .

4. Wyświetlony zostanie ekran *Wybór typu POI*. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
wyszukać punkty POI według słowa kluczowego	stuknij 🔍 Wyświetlony zostanie ekran <i>klawiatury.</i>
	Po wprowadzeniu słowa kluczowego, stuknij przycisk OK .
wyszukać restauracje, kawiarnie, bary fast-food i inne obiekty gastronomiczne	stuknij II.
wyszukać stacje benzynowe	stuknij 🛍.
wyszukać miejsca parkingowe	stuknij 🕑.
wyświetlić więcej typów punktów POI	stuknij 🏋 🥰 Wyświetlony zostanie ekran <i>Lista typów POI.</i>
	Wybierz typ punktu POI.
wyszukać hotele i motele	stuknij 💾.
wyszukać banki i bankomaty	stuknij 💽.
wyszukać służby ratownicze	stuknij 🗣.

5. Wyświetlony zostanie ekran *Lista POI*. Stuknij żądany element listy.

🔶 Wybierz POI		🗲 Hotel lub motel	Więcej
Ħ Villa Rezydent Jana Kochanowskiego, Wrocław	70 m	Apartamenty Rezydent Jana Kochanowskiego (E67) 70	0.
囲 Apartamenty Rezydent Jana Kochanowskiego, Wrocław 90 m		51- Wrocław, Dolnośląskie Polska	Zapisz
Ħ Rezydent Heleny i Ludwika Adamczewski	330 m 🗸	+(48)-(71)-3483213 800 m / 1 min	r
Ħ Gem Jana Baudouina De Courtenay,	500 m	🔶 Eksploruj 🕓 Połączenie	Nawigu

Aby	Wykonaj
obliczyć trasę i rozpocząć nawigację	stuknij ኛ.
zapisać lokalizację jako ulubioną	stuknij 💁. Lokalizacja zostanie natychmiast zapisana w menu Ulubione.
wyświetlić na mapie lokalizację punktu POI	stuknij •

Jak wyszukać punkt POI według słowa kluczowego?

Wykonaj podane poniżej czynności w celu nawigacji do punktu POI znalezionego według słowa kluczowego.

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔎
- 2. Stuknij 🔍. Wprowadź słowo kluczowe dla punktu POI lub ulicy do wyszukania.
- 3. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
obliczyć trasę i rozpocząć nawigację	stuknij ℃.
zapisać lokalizację jako ulubioną	stuknij 💁. Lokalizacja zostanie natychmiast zapisana w menu Ulubione.
wyświetlić na mapie lokalizację punktu POI	stuknij 💠

Jak odbierać bieżące informacje o ruchu przez TMC?

🖸 Informacje o ruchu nie są dostępne we wszystkich modelach i tylko w niektórych krajach.

Mio może odbierać bieżące informacje o ruchu dla wszystkich głównych dróg i autostrad, umożliwiając unikanie potencjalnych opóźnień na trasie. Po wystąpieniu zdarzeń wyświetlane są komunikaty zdarzeń i ikony ruchu. Jeśli komunikat o zdarzeniu zasłania bieżącą lokalizację, można ustawić wyświetlanie na mapie komunikatu i lokalizacji.

Jak Mio odbiera sygnały o ruchu?

TMC (Kanał komunikatów o ruchu) nadaje w czasie rzeczywistym informacje o ruchu i pogodzie przez RDS (System danych radiowych) FM. Stacje radiowe FM transmitują dane TMC co kilka minut, z setkami zdarzeń do nadawania do odbiorników TMC.

W innych krajach należy zapłacić za usługę TMC.

Po czym poznać, że wystąpiło zdarzenie ruchu?

Podczas podróżowania w obszarze, w którym można odbierać aktualizacje informacji o ruchu, Mio dekoduje te zdarzenia i wyświetla na ekranie. Ikona spowoduje wyświetlenie lokalizacji zdarzenia na ekranach map i jeśli zdarzenie znajduje się na trasie, słyszane będzie ostrzeżenie dźwiękowe. Gdy zdarzenie obejmuje zasięgiem określoną odległość, nastąpi podświetlenie drogi, a strzałki wskażą kierunek objęty zdarzeniem.



W dolnym rogu ekranu pojawi się komunikat z nazwą drogi, objętą zdarzeniem częścią drogi i typem zdarzenia, które wystąpiło. Komunikat pozostaje na ekranie przez 8 sekund i jest dodawany do pozycji Wszystkie zdarzenia ruchu drogowego.

Ieśli komunikat jest ukryty, na ekranie Mapa wyświetlona zostanie ikona TMC (^Δ). Aby wyświetlić ekran Wszystkie zdarzenia ruchu drogowego, można stuknąć tę ikonę.

Ekran przeglądu informacji o ruchu

Gdy na ekranie mapy jazdy wyświetli się komunikat o zdarzeniu ruchu drogowego, można otworzyć ekran *Ruch drogowy*, aby wyświetlić ogólne omówienie sytuacji ruchu drogowego na trasie, wraz ze wszystkimi pobliskimi zdarzeniami.

W Menu Główne stuknij przycisk 🔼 , aby wyświetlić ekran *Ruch drogowy*.



	Element	Opis
0	+	Stuknij, aby powrócić do poprzedniego ekranu.
0	Ikona zdarzenia	Wyświetlanie ikony wskazującej typ zdarzenia.
€	Bieżąca pozycja	Bieżąca pozycja jest oznaczona przez 🙆.
4	Zakładki paska tytułu	Stuknij, aby przełączyć widok między oknami Ruch drogowy, Wszystkie zdarzenia ruchu drogowego i Opcje dot. ruchu drogowego.
6	Powiększanie/zmniejszanie	W celu powiększenia lub zmniejszenia, stuknij i przytrzymaj 🗖 lub 🖪

Jak uzyskać widok listy wszystkich zdarzeń na trasie?

W urządzeniu Mio tworzona jest lista zdarzeń w trakcie ich otrzymywania, którą można wyświetlić na ekranie Wszystkie zdarzenia ruchu drogowego.

Na ekranie Ruch drogowy stuknij przycisk 💻



	Element	Opis	
0	Ŧ	Stuknij, aby powrócić do poprzedniego ekranu.	
0	Ikona zdarzenia	Wyświetlanie ikony wskazującej typ zdarzenia.	
6	Opis zdarzenia	 Wyświetlenie szczegółów zdarzenia, takich jak: Nazwa drogi i kierunku w którym zdarzenie ma miejsce. Lokalizacja miejsca początku i zakończenia zdarzenia. > wskazuje zdarzenie od lokalizacji, do lokalizacji. < > wskazuje zdarzenie pomiędzy lokalizacjami. Typ zdarzenia. 	
4	Kolejność według	Stuknij, aby zmienić kolejność sortowania elementów:	

Jak uzyskać widok szczegółowych informacji o ruchu?

Na ekranie Wszystkie zdarzenia ruchu drogowego stuknij zdarzenie do wyświetlenia. Pojawi się ekran Szczegóły zdarzenia.



	Element	Opis
0	Ŧ	Stuknij, aby powrócić do poprzedniego ekranu.
0	Opis zdarzenia	 Wyświetlenie szczegółów zdarzenia, takich jak: Nazwa drogi i kierunku w którym zdarzenie ma miejsce. Lokalizacja miejsca początku i zakończenia zdarzenia. > wskazuje zdarzenie od lokalizacji, do lokalizacji. < > wskazuje zdarzenie pomiędzy lokalizacjami. Typ zdarzenia.
€	Eksploruj	Stuknij, aby eksplorować mapę.
4	Unikaj	Stuknij, aby zainicjować nową trasę w celu uniknięcia zdarzenia. Element dostępny jedynie wtedy, gdy dostępny jest objazd lub zmiana trasy. Podczas ponownego obliczania zmienionej trasy wyświetlany jest przycisk Wyłącz unikanie obszaru.

Po pojawieniu się informacji o objeździe, na ekranie Szczegóły zdarzenia wyświetlane będą szczegółowe informacje jako zalecenia dotyczące objazdu.

Po czym poznać, że zalecany jest objazd?

Gdy na trasie pojawi się zator lub roboty porządkowe, zalecany będzie często objazd. Komunikat o zdarzeniu objazdu zostanie wyświetlony na pasku stanu na ekranach map.

🖸 Objazdy są zalecane jedynie podczas wystąpienia na obliczanej trasie zdarzeń typu zator lub roboty drogowe.

Jak uniknąć zdarzenia na mojej trasie?

- 1. Na ekranie *Wszystkie zdarzenia ruchu drogowego* stuknij zdarzenie. Wyświetlony zostanie ekran *Szczegóły* zdarzenia.
- 2. Jeśli w celu uniknięcia zdarzenia na trasie obliczony zostanie objazd, dostępna będzie opcja **Unikaj**; stuknij ją, aby zaakceptować nową trasę i uniknąć zdarzenia. Wyświetlony zostanie ekran *Mapa*.

Komunikaty o ruchu drogowym

Na ekranie Szczegółowe informacje dotyczące zdarzenia wyświetlone są informacje o stanie objazdu.

Komunikaty o braku dostępności objazdu

Jeśli objazd nie jest dostępny, wyświetlony zostanie jeden z następujących komunikatów:

Komunikat	Opis
Tego zdarzenia nie można zlokalizować Tych robót drogowych nie można zlokalizować	Nie można zidentyfikować specyficznej lokalizacji zdarzenia.
To zdarzenie nie wpływa na trasę Te roboty drogowe nie wpływają na trasę	To zdarzenie to nie znajduje się w pliku log podróży lub znajduje się poza bieżącą pozycją.
Następuje uniknięcie tego zdarzenia Te roboty drogowe zostały zaakceptowane	To zdarzenie nie znajduje się w pliku bieżącym pliku log podróży.
Za daleko do miejsca zmiany trasy Za daleko, aby zaakceptować te roboty drogowe	Zdarzenie jest aktualnie za daleko, aby mogło wpłynąć na trasę.
Nie znaleziono objazdu Nie można znaleźć robót drogowych	Nie można obliczyć objazdu / zmiany trasy.

Komunikaty zalecanego objazdu

Jeśli objazd jest zalecany, wyświetlony zostanie jeden z następujących komunikatów:

Komunikat	Opis
Szukanie objazdu Ponowne obliczenie trasy	Mio oblicza nową trasę. Podczas obliczeń, wyświetlone zostanie % zakończenia. Opuszczenie tego ekranu przed obliczeniem nowej trasy spowoduje anulowanie operacji.
Długość objazdu Zmiana robót porządkowych	Objazd został obliczony. Wyświetlana jest różnica pomiędzy odległością bieżącej trasy i proponowaną trasą.

Preferencje ruchu drogowego

Można przeglądać bieżący stan systemu ruchu i zmienić opcje poprzez dostosowanie preferencji ruchu drogowego.

▲ 🗉	\$
Auto ⊳	
	^
ko zdarzenia Þ mojej trasie	
	~
	Auto ► Auto ► no zdarzenia ► mojej trasie

Usługa TMC

1. Na ekranie Opcje dot. ruchu drogowego stuknij pozycję Usługa TMC. Wyświetlony zostanie ekran Usługa TMC.

Ekran *usługi TMC* wyświetla częstotliwość stacji radiowej aktualnie używanej do odbioru informacji o zdarzeniu ruchu drogowego. Pasek pokazuje siłę odbieranego sygnału ruchu drogowego; im więcej zielonych pasków, tym silniejszy sygnał.

2. Aby zmienić preferowaną stację radiową, wybierz preferowaną stację radiową z listy. Można wybrać opcję Automatycznie, aby automatycznie odbierać sygnał o ruchu drogowym.

Automatyczne akceptowanie zalecanych objazdów

Gdy w zdarzeniu ruchu drogowego zalecany będzie objazd, a pole wyboru **Zaakceptuj zalecane objazdy** zostało zaznaczone, nastąpi automatyczne ponowne zaplanowanie trasy.

Powiadomienie o zdarzeniu ruchu drogowego

- 1. Na ekranie *Opcje ruchu drogowego* stuknij pozycję **Powiadomienia dot. ruchu drogowego**. Wyświetlony zostanie ekran *Powiadomienia dot. ruchu drogowego*.
- 2. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
wyświetlać wszystkie pobliskie zdarzenia ruchu drogowego	wybierz opcję Wszystkie zdarzenia w pobliżu.
wyświetlać zdarzenia ruchu drogowego na trasie	wybierz opcję Tylko zdarzenia na mojej trasie .
wyświetlać zdarzenia ruchu drogowego z zapewnianymi informacjami dotyczącymi objazdu	wybierz opcję Tylko jeżeli objazd jest zalecany .
odrzucić sygnał o ruchu drogowym	wybierz opcję Wyłącz powiadomienia .

Jak wykorzystać Mio jako zestaw głośnomówiący?

Eunkcja nie jest dostępna we wszystkich modelach.

Jak sparować telefon komórkowy Bluetooth z moim Mio?

- W Menu główne, stuknij A Bluetooth → Wł. Funkcja Bluetooth Mio jest teraz ustawiona na tryb wykrywania.
- 2. Włącz funkcję Bluetooth w telefonie komórkowym i wyszukaj pobliskie urządzenia Bluetooth.
- 3. Wybierz z listy Mio Spirit.
- 4. Aby wykonać parowanie z Mio, wprowadź w telefonie komórkowym 0000 lub 1234.

Aby sparować z Mio inny telefon komórkowy Bluetooth, najpierw rozłącz w telefonie komórkowym bieżące połączenie Bluetooth, a następnie powtórz powyższą procedurę w celu ustawienia nowego połączenia.

Jak zarządzać kontaktami w moim Mio?

Twoje Mio wykorzystuje kontakty utworzone w telefonie komórkowym. Stuknij **Telefon** w opcji Menu główne twojego Mio i wybierz, czy chcesz pobrać książkę telefoniczną telefonu komórkowego.

- Aby wyszukać kontakt, stuknij Filtr.
- Aby dodać numer kontaktu do listy Ulubione, stuknij i i stuknij wymagany kontakt na liście. Następnie stuknij i obok wymaganego numeru. Stuknij o w celu usunięcia pozycji z listy.
- Aby zaktualizować książkę telefoniczną, stuknij

Jak wykonać połączenie telefoniczne?

Z użyciem klawiatury

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔽
- 2. Na ekranie *Telefon* stuknij **Wybierz numer**.



- 3. Wprowadź numer do połączenia.
 - Aby usunąć ostatnio wprowadzoną cyfrę, stuknij 💌
 - Aby usunąć cały numer, stuknij i przytrzymaj 💌.

Połączenia międzynarodowe wymagają dołączenia do numeru telefonicznego kodu kraju. W Mio, kod kraju jest
 oddzielony od reszty numeru przez +. Jeśli wykonywane jest połączenie międzynarodowe, stuknij i przytrzymaj 0, aż do
 wyświetlenia znaku +.

4. Stuknij Call, aby wybrać wykonanie połączenia.

Z książki telefonicznej

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔽
- 2. Stuknij pozycję 🖾 na ekranie Telefon.
- 3. Stuknij wymaganą pozycję z listy kontaktów.
- 4. Stuknij 🕓 obok wymaganego numeru telefonicznego, aby wykonać połączenie.

Jak odebrać połączenie telefoniczne?

Po odebraniu połączenia, wyświetlony zostanie ekran Połącz. przych.

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
odebrać połączenie	stuknij przycisk Odpowiedź .
odrzucić połączenie	stuknij przycisk Zignoruj .

Opcje połączeń trwających

Ekran trwającego połączenia wygląda następująco:



Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
wyświetlić ekran Menu główne	stuknij 📼.
wyświetlić ekran klawiatury	stuknij 💷.
wyciszyć mikrofon podczas połączenia	stuknij 💽.
przenieść połączenie do telefonu	stuknij Głos do telefonu .
zakończyć połączenie	stuknij Rozłącz się .
wyregulować głośność	stuknij przycisk 🔲 🚽 zaczania i zaczania i zaczania w celu zwiększenia lub zmniejszenia głośności.

Jak uzyskać widok historii moich połączeń?

Na ekranie Ostatnie połączenia można przeglądać listę połączeń przychodzących, wychodzących i nieodebranych.

Na ekranie *Ostatnie połączenia* wyszczególnione są wykonane połączenia w czasie, gdy urządzenie Mio podłączone jest do telefonu komórkowego. Numery są pokazywane od góry według czasu. Mio może zapisać do 30 numerów; z ograniczeniem do 10 pozycji dla połączeń przychodzących, wychodzących i nieodebranych.

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔽.
- 2. Stuknij pozycję Ostatnie połączenia na ekranie *Telefon*.
- 3. Aby dodać numer do Ulubione, stuknij 💿 obok wymaganego numeru. Stuknij 💿, w celu usunięcia pozycji z listy.
- 4. Stuknij element na liście. Pojawi się ekran Ostatnie połączenia.
- 5. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
usunąć połączenie z historii połączeń	stuknij 💼 .
nawiązać połączenie	stuknij 📞.

🎕 Aby usunąć wszystkie połączenia z historii połączeń, stuknij przycisk 📠 na ekranie Historia połączeń (Call History).

Co można dostosować?

🖸 W zależności od modelu urządzenia Mio niektóre opcje ustawień mogą nie być dostępne.

Dostępne są różne opcje dostosowania, umożliwiające usprawnienie nawigacji.

- 1. Na ekranie Menu główne stuknij przycisk 🔯 Pojawi się ekran Ustawienia.
- 2. Wybierz opcję do dostosowania z ekranu Ustawienia.
- 3. Po zmianie ustawień i powrocie do poprzedniego ekranu preferencje zostaną zapisane automatycznie.

C Opcje ekranu Ustawienia i kolejność opcji mogą się różnić od podanych powyżej, w zależności od regionu, zainstalowanych map lub modelu urządzenia Mio.



włączone/udostępnione

: wyłączone/niedostępne

Audio

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
zwiększyć lub zmniejszyć głośność	 stuknij 1 . Można stuknąć pasek głośności, aby natychmiast ustawić poziom głośności odpowiadający stukniętej pozycji. Pasek głośności wskazuje aktualny poziom głośności.
wyciszyć/wyłączyć wyciszenie	stuknij ໜ Ikona głośnika wskazuje stan: 🐋 wyciszenie ໜ wyłączone wyciszenie
słyszeć, które litera została naciśnięta, podczas stukania ekranu dotykowego	stuknij opcję Dźwięk przy dotyku w celu jej włączenia lub wyłączenia.

Ekran

Aby	Wykonaj
zmienić tryb wyświetlanego ekranu	 stuknij tryb Ekran i wybierz: Auto: ustawienie automatycznej zmiany między trybami Dzień i Noc. Dzień: ustawienie wyświetlania ekranu w trybie Dzień. Noc. ustawienie wyświetlania ekranu w trybie Noc.

Aby	Wykonaj
zmienić jasność ekranu w trybie dzień/noc	stuknij przycisk 🛨 / 💻 na pasku Poziom jasności: dzienny / Jasność ekranu: noc.
	Pasek jasności wskazuje poziom jasności.
	Ostrzeżenie: Po ustawieniu skali Jasność ekranu na wysoką wartość, Mio może silnie się rozgrzewać dlatego, jeśli to możliwe należy używać niższej jasności.
	Można stuknąć pasek jasności, aby natychmiast ustawić poziom jasności odpowiadający stukniętej pozycji.

Bezpieczeństwo

Aby	Wykonaj
włączyć/wyłączyć komunikat ostrzeżenia po długotrwałej jeździe	stuknij opcję Alarm zmęczenia kierowcy w celu jej włączenia lub wyłączenia.
włączyć/wyłączyć alerty ograniczeń prędkości, ostrzegające o ograniczeniu prędkości na danej drodze	 stuknij opcję Wyświetlanie ograniczeń prędkości w celu jej włączenia lub wyłączenia. stuknij pozycję Alerty ograniczeń prędkości i wybierz opcję: Wył.: wyłączenie alertów ograniczeń prędkości. Auto: ustawienie automatycznych alertów po przekroczeniu ograniczenia prędkości. Ograniczenie prędkości + 5 km/h (Ograniczenie prędkości + 3 mph): ustawienie alertów po przekroczeniu prędkości o 5 km/h (3 mph) lub więcej. Ograniczenie predkości + 10 km/h (Ograniczenie predkości + 7 mph):
	ustawienie alertów po przekroczeniu prędkości o 10 km/h (7 mph) lub więcej.
ręcznie ustawić alarmy ograniczeń prędkości,	stuknij pozycję Ustaw ręcznie alarm ograniczenia prędkości , aby wybrać włączenie lub wyłączenie alarmu ograniczenia prędkości.
włączyć/wyłączyć wizualne ostrzeganie przy dostępie do ekranu w poruszającym się pojeździe	stuknij opcję O strzegaj, aby nie obsługiwać urządzenia Mio podczas jazdy w celu jej włączenia lub wyłączenia.
ustawić rodzaj alertów dotyczących fotoradarów i bezpieczeństwa	stuknij pozycję Fotoradary (Safety Camera) / mobilny fotoradar (Mobile Safety Camera) / fotoradar (Average Safety Camera) / Kamery na światłach (Red Light Camera) / Niebezpieczne obszary, aby wybrać opcję: Brak alertów Alert wizualny Alerty wizualne i dźwiękowe

Opcje trasy

Aby	Wykonaj
zmienić tryb nawigacji	stuknij pozycję Tryb , aby wybrać tryb Samochód, Samochód ciężarowy (dla wybranych modeli) lub Pieszy .
ustawić dla trasy opcje typu trasy	 stuknij opcję Typ trasy, aby wybrać z listy preferencje dotyczące typu trasy: Najszybsza – Trasa powinna być najszybsza podczas nawigacji Ekonomiczna – Trasa z najmniejszą liczbą zatrzymań, skrętów i miejsc zurbanizowanych, co powinno wpływać na oszczędności paliwa. Najłatwiejsza – Najprostsza trasa z najmniejszą liczbą skrętów z wyborem autostrad, o ile są dostępne Najkrótsza – Trasa powinna mieć najmniejszą długość fizyczną Jeśli nie zostanie wybrany preferowany typ trasy, jako domyślna ustawiona zostanie opcja Wybierz na mapie. Po wyszukaniu obliczone zostaną wszystkie cztery typy trasy. Aby rozpocząć nawigację, należy wybrać na mapie jeden typ trasy.
ustawić typ opcji drogi dla trasy	stuknij Typy dróg. Wyświetlony zostanie ekran Typy dróg. Wybierz z listy preferencje dróg. Unikanie tras z promem może uniemożliwić nawigację pomiędzy niektórymi krajami, nawet jeśli istnieją mosty lub tunele.
ustawić preferencje trasy	 stuknij opcję Zaawansowane planowanie w celu włączenia lub wyłączenia funkcji IQ Routes/LearnME Pro. Użyj historycznych danych prędkości: włączenie/wyłączenie funkcji IQ Routes. Użyj zapisanych schematów kierowcy: włączenie/wyłączenie funkcji LearnMe Pro. Zapisy prędkości jazdy: wyświetlanie informacji o prędkości dla opcji Autostrada/Droga szybkiego ruchu/Droga główna/Droga drugorzędna.
ręcznie ustawić unikane pozycje,	 stuknij pozycję Niestandardowe ustawienia unikania. Stuknij pozycję Dodaj unikaną drogę, a następnie wykonaj instrukcje ekranowe, aby wybrać unikaną drogę na ekranie widoku mapy. Stuknij pozycję Dodaj unikany obszar, a następnie wykonaj instrukcje ekranowe, aby wybrać unikany obszar na ekranie widoku mapy. Po ustawieniu unikania, zostanie ono dodane do trasy podczas jej planowania. Aby wykonać edycję przypisanego unikania, stuknij element na ekranie Niestandardowe ustawienia unikania, a następnie wybierz pozycję Włączone, Zmień nazwę lub Usuń.
wyświetlać zainstalowane niestandardowe punkty POI	stuknij opcję Własne alarmy POI .
wyświetlać punkty orientacyjne na trasie	stuknij opcję Wskazówki punktów orientacyjnych w celu jej włączenia lub wyłączenia.
zapisać kilometraż dla trasy w celu wygenerowania raportów kosztów	stuknij opcję Zapis długości trasy w celu jej włączenia lub wyłączenia.
nagrać podróż	stuknij opcję Przechwyć podróż w celu jej włączenia lub wyłączenia.

Wyświetlanie mapy

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj	
włączyć/wyłączyć automatyczne powiększanie podczas nawigacji	stuknij opcję Automatyczne powiększanie w celu jej włączenia lub wyłączenia. Po wybraniu, nastąpi automatyczne powiększenie lub zmniejszenie ekranów Mapa, w zależności od prędkości, aby zapewnić optymalną widoczność trasy.	
wyświetlić ikony "zakaz wjazdu" na drogach "zakaz wjazdu" ekranów <i>Mapa</i>	stuknij opcję Pokazuj zakazy wjazdu w celu jej włączenia lub wyłączenia.	
ustawić preferencje ekranu Mapa	stuknij opcję Mapa , aby wybrać dla ekranu <i>Mapa</i> widok 3D lub 2D.	
zmienić schemat kolorów mapy	stuknij Schemat mapy, a następnie wybierz z listy schemat kolorów.	

Moje mapy

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj	
wyświetlić informacje o mapie	stuknij opcję Wersja mapy , aby wyświetlić listę wszystkich map z następującymi informacjami:	
	Nazwa	
	• Data	
	Numer wersji/kompilacji	
	Obszar pokrycia	
wybrać zestaw map do załadowania	stuknij opcję Ustawienia map , a następnie wybierz preferencje z listy.	
sprawdź mapy tracące ważność	dotknij pozycji E xpiring maps , aby wyświetlić listę map tracących wkrótce ważność.	

Język

Ostępne ustawienia opcji Język można dostosować poprzez dodanie/usunięcie pliku głosowego za pomocą aplikacji MioMore Desktop, po podłączeniu urządzenia Mio do komputera. Dalsze informacje znajdują się w części Mój Mio rozdziału "Czym jest MioMore Desktop?"

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj	
zmienić język ekranowy	stuknij opcję Język i wybierz z listy preferowany język.	
zmienić schemat głosowy	stuknij opcję Głos i wybierz z listy preferowany schemat głosowy.	

Jednostki

Aby	Wykonaj	
zmienić jednostki odległości	stuknij opcję Jednostki odległości , a następnie wybierz preferowany typ jednostki odległości.	
zmienić format czasu	stuknij opcję Format godziny, a następnie wybierz preferowany format godziny.	
zmienić format daty	stuknij opcję Format daty, a następnie wybierz preferowany typ formatu daty.	

Strefa czasowa

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj	
automatycznie ustawić strefę czasową	wybierz opcję Strefa czasowa: automatycznie .	
ręcznie zmienić strefę czasową	wybierz opcję Strefa czasowa: ręcznie , a następnie wyreguluj ustawienie, stukając przycisk — / +.	

Bluetooth

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
włączenie funkcji Bluetooth,	stuknij Wł
wyłączenie funkcji Bluetooth,	stuknij Wy ł

Licznik trasy

Opcja Licznik trasy umożliwia wyświetlanie informacji o podróżach.



🔼 wyświetlanie aktualnej podróży

6. wyświetlanie wszystkich podróży

Urządzenie

Aby	Wykonaj		
usunąć informacje zapisane w pamięci urządzenia Mio	stuknij pozycję Usuń zapisane informacje :		
	 Stuknij opcję Usuń Ulubione i stuknij przycisk Tak po wyświetleniu okna dialogowego z ostrzeżeniem. Dane zapisane w menu Ulubione zostaną usunięte. 		
	 Stuknij opcję Usuń ostatnie lokalizacje i stuknij przycisk Tak po wyświetleniu okna dialogowego z ostrzeżeniem. Dane ostatnich lokalizacji zostaną usunięte. 		
	 Stuknij opcję Usuń zaplanowane podróże i stuknij przycisk Tak po wyświetleniu okna dialogowego z ostrzeżeniem. Zaplanowane podróże zapisane w pamięci urządzenia Mio zostaną usunięte. 		
	 Stuknij opcję Usuń dane telefonu i stuknij przycisk Tak po wyświetleniu okna dialogowego z ostrzeżeniem. 		
przywrócić domyślne ustawienia fabryczne	stuknij pozycję Przywróć ustawienia fabryczne . Po wyświetleniu okna dialogowego z ostrzeżeniem stuknij przycisk Tak . Nastąpi ponowne uruchomienie urządzenia Mio.		
	Opcja Przywróć ustawienia fabryczne umożliwia przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych, ale nie usuwa ostatnich lokalizacji ani miejsc docelowych zapisanych w menu Ulubione.		
	Podczas przywracania domyślnych ustawień fabrycznych, z pamięci urządzenia usunięty zostanie profil Moja jazda.		

Aby	Wykonaj
zresetować GPS	stuknij pozycję Resetuj GPS . Po wyświetleniu okna dialogowego z ostrzeżeniem stuknij przycisk Tak .
	Czasami ustalenie pozycji GPS może wymagać zresetowania. Może to mieć miejsce wtedy, gdy po ostatnim użyciu odbiornik został przewieziony w odległe miejsce, na przykład do innego kraju, i nadal próbuje ustalić poprzednią pozycję.
zapisać dziennik GPS podróży	stuknij opcję Dziennik GPS w celu jej włączenia lub wyłączenia.

Demo

Demo można rozpocząć po podłączeniu urządzenia do zasilania za pomocą oryginalnej ładowarki prądu zmiennego firmy Mio.

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
włączyć demonstrację sklepu Mio Spirit do odtworzenia	wybierz z listy kraj demonstracji i stuknij przycisk Start . Stuknij OK . Nastąpi ponowne uruchomienie Mio. Gdy Mio znajduje się w trybie Wersja demo, wyświetlona zostanie Wersja demo nawigacji predefiniowanej trasy, bez konieczności ustawienia miejsca docelowego. Nie można używać Mio prawidłowo w trybie Wersja demo.

Pomoc

Aby	Wykonaj	
wyświetlić samouczek	stuknij opcję Wyświetl samouczek .	
	Aby wyświetlać samouczek po każdym uruchomieniu, wybierz opcję Pokazuj samouczek przy uruchamianiu na początkowym ekranie samouczka.	
wyświetlić informacje o prawach autorskich i znakach towarowych	stuknij opcję Informacje .	

Kategorie interesujących punktów

Ikona	Opis	Ikona	Opis
¥	Lotnisko	÷	Park rozrywki
8	Centrum sztuki	S	Bankomat
{ \$\$\$	Bank	YD	Bar/Pub
€	Plaża	1	Pomoc drogowa/Punkt naprawy samochodów
	Kręgielnia	÷.	Budynek biurowy lub firma
4	Biuro	#1	Dworzec autobusowy
*	Pole kempingowe	¥8 F8	Sprzedaż pojazdów/samochodów
\$	Kasyno	1	Cmentarz
;‡	Kościół	89V	Kino
-01	Ratusz	\odot	Miasto, miasteczko lub wieś
Ĵ	Kafeteria	⟨ ∎ ⁺ _×	Uczelnia wyższa
ŧŧ+	Lokalne centrum kulturalne		Dworzec kolei miejskiej
围	Gmach sądu	n *	Dentysta
25	Lekarz)	Ambasada
	Centrum wystawowe	1	Terminal promowy
	Straż pożarna	Ľ.	Pole golfowe
÷	Biuro administracji rządowej	TAX.	Sklep spożywczy
ľ	Pensjonat	⟨ ∎ ⁺ _×	Szkoła wyższa
钿	Szpital/Klinika	=	Hotel
1	Jazda na łyżwach	*	Ważna atrakcja turystyczna
i	Informacja/Biuro informacji turystycznej	<∎	Biblioteka
+-)	Przystań/Basen jachtowy	+	Punkt medyczny
觓	Pomnik	£#	Sprzedaż motocykli
₽ ®	Biuro związku motorowego	-	Przełęcz
個	Muzeum	1 ³ 1	Centrum muzyczne
G#	Atrakcja przyrodnicza	۲ſ	Życie nocne
P+R	System parkingowo-dojazdowy	P	Parking
P	Parking piętrowy	NT-	Park/Teren rekreacyjny
₿	Przedstawienia/Teatr		Stacja benzynowa
0	Apteka	*	Miejsce kultu
, An	Posterunek policji	\geq	Poczta
ii	Toaleta publiczna		Lotnisko aeroklubu
×	Przejazd kolejowy	jœ	Biuro wynajmu samochodów
NT-	Miejsce odpoczynku	T1	Restauracja
۲	Czarny punkt wypadków drogowych	*	Malownicze miejsce/Punkt widokowy
↓ × abc	Szkoła		Strefa szkolna

Ikona	Opis	Ikona	Opis
	Sklep	A	Zakupy
) M	Ośrodek narciarski/Wyciąg narciarski	0	Kontrola prędkości
8	Centrum sportowe	8	Hala sportowa
8	Kompleks sportowy	0	Stadion
9	Korty tenisowe	B	Biuro podróży
1	Transport promowy	*	Weterynarz
*	Wytwórnia win		Zoo

Markowe Interesujące punkty

Markowe Interesujące punkty są dostępne na niektórych Mapach. Są to dobrze znane restauracje, usługi hotelarskie, atrakcje turystyczne, stacje benzynowe, itd. Ikona zwykle pokazuje logo firmy.

Kategorie interesujących punktów według subskrypcji

Ikona	Opis
8	Kamery bezpieczeństwa
8	Kamera bezpieczeństwa (Przenośna)
81	Kamera bezpieczeństwa (Zwykła)
8	Kamera z czerwonym światłem

Kategorie Moje Miejsca

Ikona	Opis
a a	Dom
#	Zapisane lokalizacje
5	Przechwycona podróż (dla wybranych modeli)

Ruch drogowy i inne zdarzenia

Każde zdarzenie jest sortowane w ramach jednej z dziewięciu kategorii. Po odebraniu zdarzenia, wyświetlona zostanie jedna z następujących ikon:

Zdarzenie	Unikane zdarzenie	Typ komunikatu	Opis zdarzenia
		Niebezpieczeństwo	Niebezpieczna sytuacja na trasie; na przykład piesi na drodze
		Zator	Dowolne zdarzenie powodujące opóźnienie na trasie.
		Pogoda	Warunki pogodowe wpływające na trasę; na przykład lód na drodze.
\land		Ostrzeżenia	Sytuacja wymagająca uwagi, jednak nie na tyle poważna, aby uważać ją za niebezpieczną; na przykład, niegroźny wypadek.
Ń		Prognoza pogody	Oczekiwane wystąpienie na trasie zdarzenia.
		Ograniczenia	Ograniczenie ruchu na trasie; na przykład, zamknięty pas ruchu na autostradzie.

Zdarzenie	Unikane zdarzenie	Typ komunikatu	Opis zdarzenia
\oslash		Roboty drogowe	Zdarzenie dotyczące ruchu wymagające uporządkowania.
Â		Informacja	Wszystkie inne zdarzenia.
		Roboty drogowe	Roboty drogowe na trasie.

Jeśli zdarzenie Zator lub Roboty drogowe spowodowało zalecenie objazdu, pojawią się następujące ikony:

Zdarzenie	Unikane zdarzenie	Typ komunikatu	Opis zdarzenia
	K	Objazd zatoru	Zdarzenie Zator, dla którego zalecany jest objazd.
Ø	ø	Zmiana trasy w związku z robotami drogowymi	Zdarzenie Roboty drogowe, dla którego zalecana jest zmiana trasy.

😢 Ikony unikanych zdarzeń będą wyświetlane wyłącznie na ekranie Mapa, w lokalizacji zdarzenia.

Czym jest MioMore Desktop?

MioMore Desktop to zestaw narzędzi, które można wykorzystać dla zapewnienia większej funkcjonalności i uzyskiwania informacji o produkcie przez komputer.

MioMore Desktop umożliwia:

- uzyskiwanie aktualizacji oprogramowania
- zarządzanie mapami
- wyszukiwanie online lokalnych punktów POI
- zarządzanie własnymi punktami POI
- planowanie podróży
- zarządzanie subskrypcjami fotoradarów
- przeglądanie stron sieci web Mio pod kątem specjalnych ofert

Czy mogę używać MioMore Desktop w moim komputerze?

Przed instalacją MioMore Desktop należy sprawdzić, czy komputer spełnia następujące minimalne wymagania systemowe:

- Komputer PC zgodny z IBM
- Wyłącznie system operacyjny Microsoft Windows Vista lub Windows 7/8
- Internet Explorer 6/7/8/9
- Napęd DVD
- Port USB
- Połączenie z Internetem do uaktywnienia

🖸 Jako część instalacji MioMore Desktop w komputerze zostanie zainstalowany Microsoft .NET 2.0, 3.0 i 3.5.

Jak zainstalować MioMore Desktop w komputerze?

- 1. Zamknij wszystkie programy w komputerze.
- 2. Włóż dostarczony dysk MioMore Desktop Application Installer DVD do napędu DVD komputera. Nastąpi uruchomienie programu instalacyjnego MioMore Desktop.

Jeśli komputer nie uruchomi automatycznie DVD, uruchom instalację ręcznie: *Start → Run (Uruchom).* Wpisz **D:\Install.exe**, gdzie "D" to litera przypisana do napędu DVD, a następnie kliknij **OK**.

- 3. Wybierz preferowany język kreatora instalacji.
- 4. Kliknij Zainstaluj oprogramowanie, a następnie Zainstaluj MioMore Desktop.
- 5. Wykonaj polecenia ekranowe w celu instalacji MioMore Desktop:
 - Po wyświetleniu polecenia MioMore Desktop, przeczytaj i zaakceptuj Umowę licencyjną.
 - Po wyświetleniu polecenia, wybierz folder docelowy na MioMore Desktop.
 - Po zakończeniu instalacji, kliknij Koniec. Nastąpi otwarcie MioMore Desktop.

- 6. Po wyświetleniu polecenia Mio do komputera, wykonaj następujące czynności:
 - Podłącz większe złącze kabla USB (dostarczony) bezpośrednio do portu USB komputera (nie koncentratora USB), a mniejsze złącze podłącz do gniazda USB

Ieśli to możliwe, podłącz kabel USB do portu USB z tyłu komputera.

Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk zasilania, aby włączyć urządzenie, a następnie wybierz opcję **Komputer** na ekranie komunikatu pomocniczego.

🅙 Po wyświetleniu polecenia aktualizacji oprogramowania Mio, wykonaj polecenia ekranowe.

7. Można teraz rozpocząć korzystanie z programu MioMore Desktop urządzenia Mio.

Od tej chwili, można uzyskać dostęp do MioMore Desktop przez: **Start → Wszystkie programy → Mio → MioMore Desktop**.

Moje subskrypcje

🖸 Informacje o subskrypcji nie są dostępne we wszystkich modelach i tylko w niektórych krajach.

Mio zawiera wstępnie załadowane subskrypcje, takie jak fotoradary i przewodniki turystyczne.

MioMore Desktop \rightarrow Moje subskrypcje

Dostępne subskrypcje Meje subskrypcje Mio Online	aktualiza
Mio Online Moje subskrypcje Moje subskrypcje Moje subskrypcje Wyszukwanie dostępnych subskrypcji Moje subskrypcje Moje subskrypcje Bradzenie Mio nie zostało jeszce zarejestrowane. Aby Bradzenie Mio nie zostało jeszce zarejestrowane. Aby Moje subskrypcje Bradzenie Mio nie zostało jeszce zarejestrowane. Aby Bradzenie Mio nie zostało jeszce zarejestrowane. Aby Moje subskrypcje Bradzenie Mio nie zostało jeszce zarejestrowane. Aby Bradzenie Mio nie zostało jeszce zarejestrowane. Aby Moje subskrypcje Bradzenie Mio nie zostało jeszce zarejestrowane. Aby Bradzenie Mio nie zostało jeszce zarejestrowane. Aby	
Moje subskrypcje Urzyszuktwanie dostępnych subskrypcji Brak zainstalowanych subskrypcji Moje mapy Urzydzenie Mio nie zostało jeszcze zarejestrowane. Aby Piesta natardowe punkty Piesta natardowe punkty Image: State	
Moje subskrypcje Moje subskrypcje Moje mapy Moje napy Moje napy	
Moje mapy Image: Moje mapy	
Miestandardowe punkty Pol Album ze zdjęciami Wyszuklwanie obrazów	
Image: Album ze zdjęciami	
C Wyszukiwanie obrazów	
🖁 Galeria aplikacji	
G Odblokuj funkcje	
file wykup	
O MOJE MIEJSCA	
C PLANOWANIE TRASY	
MÓJ MIO Odśwież ekran Pobierz subskrypcje Usu	á

W celu uzyskania najnowszych aktualizacji subskrypcji, należy odwiedzić stronę sieci web: www.mio.com

🅙 Można ustawić rodzaj powiadomienia o fotoradarach - dźwięk ostrzegawczy lub ostrzeżenie wizualne.

Jak zakupić subskrypcję?

- 1. Wybierz typ subskrypcji. Wyświetlona zostanie lista regionów.
- 2. Wybierz region. Wyświetlona zostanie lista dostępnych subskrypcji.
- 3. Wybierz subskrypcję lub ofertę, a następnie kliknij Kup klucz aktywacji w sklepie firmy Mio. Nastąpi otwarcie strony sieci web Mio Store.
- 4. Wykonaj polecenia w celu zakupienia subskrypcji.

W przypadku posiadania subskrypcji, przez e-mail zostanie wysłany klucz produktu. Ten klucz produktu będzie potrzebny do uaktywnienia subskrypcji.

Jak uaktywnić subskrypcję?

 $MioMore Desktop \rightarrow Odblokuj funkcje$

- 1. Wprowadź klucz produktu.
- 2. Wykonaj polecenia w celu uaktywnienia subskrypcji.

Jak aktualizować subskrypcje w moim Mio?

W sekcji Moje Mio wyświetlana jest lista zainstalowanych w Mio subskrypcji:

Ikona	Opis	
Czerwony	Zakończona ważność subskrypcji. kliknij prawym przyciskiem, aby zakupić nową subskrypcję.	
Żółty	Dostępne subskrypcje. kliknij prawym przyciskiem, aby zaktualizować i kupić nową subskrypcję.	
Zielony	Aktywne subskrypcje.	

Jak pobrać moje subskrypcje?

Jeśli subskrypcje zostały usunięte i chcesz je przywrócić, kliknij **Pobierz subskrypcje**, w dolnym, pawym rogu okna Moje subskrypcje w celu pobrania wszystkich subskrypcji.

Moje mapy

Moje mapy umożliwia instalację nowych map, aktualizację istniejących map, usuwanie map z Mio i zakup nowych map.

Pobrane/zakupione mapy (*.iso) z witryny internetowej Mio Store zostaną zapisane w folderze map na komputerze (tj. C:\nazwa użytkownika\Documents\Maps), a następnie wyświetlone w pozycji My Maps (Moje mapy). Domyślny folder map zależy od systemu operacyjnego. W programie MioMore Desktop można zmienić ustawienie lokalizacji folderu map, w którym zostanie zapisana mapa, poprzez kliknięcie pozycji $MO/MIO \rightarrow Opcje \rightarrow Moje mapy \rightarrow Zmień ścieżkę.$

MioMore Desktop → Moje mapy

	A Many możliwe do zał	Moje urządzenie Mi	
M MIO OTIIITE		🖷 🔮 Mio Spirit Se	ries (Wewnętrzne) 1.02GB w
🔶 Moje subskrypcje	Mechanika DVD	Otevřít	
Moje mapy			
Niestandardowe punkty POI			
Album ze zdjęciami			
O Wyszukiwanie obrazów			
Galeria aplikacji			
Gdblokuj funkcje			
nykup wykup			
O MOJE MIEJSCA			
C PLANOWANIE TRASY			

	Komponent	Opis
0	Ładowalne mapy	 Lista map na DVD lub dostępna do zakupienia przez stronę sieci web Mio Store. Wybierz źródło mapy (np. napęd DVD), a następnie kliknij przycisk Otwórz, aby wyświetlić sekcję Źródło mapy. W sekcji Źródło mapy kliknij przycisk Zainstaluj mapy w celu instalacji wybranej mapy w urządzeniu Mio. W przeciwnym razie, kliknij przycisk W górę w celu powrotu do sekcji Ładowalne mapy.
0	Moje Mio	Lista map zainstalowanych w Mio.
€	Usuń mapy	Kliknij, aby usunąć wybraną mapę z pamięci urządzenia Mio.

Jak pobrać aktualizację mapy?

Czasami firma Mio może oferować bezpłatne aktualizacje, włącznie z aplikacjami oprogramowania, mapami, poleceniami głosowymi i innymi elementami. Jeśli dostępna jest bezpłatna aktualizacja mapy i Mio jest podłączony do komputera, po uruchomieniu MioMore Desktop na wyświetlaczu pojawi się komunikat.

- 1. W oknie komunikatu kliknij przycisk **Wyświetl**, aby wyświetlić ekran *Device Updates (Aktualizacje urządzenia)*, który zawiera dostępne aktualizacje.
- 2. Wybierz żądaną aktualizację mapy i kliknij przycisk **Pobierz**. Program MioMore Desktop natychmiast uruchomi pobieranie.

Przed pobraniem można zmienić folder pobierania, klikając przycisk Zmień ścieżkę.

- 3. Podczas pobierania można:
 - Sprawdzać stan pobierania za pomocą paska pobierania.
 - Zatrzymać pobieranie, klikając przycisk
- 4. Po zakończeniu w pozycji Moje mapy wyświetlona zostanie pobrana aktualizacja mapy.

Jak zainstalować mapy w Mio?

Mio jest dostarczane z jedną lub więcej wstępnie uaktywnionych map. Pliki map zajmują miejsce w pamięci wewnętrznej urządzenia Mio. Nieużywany plik mapy można usunąć w celu zwolnienia miejsca. W razie potrzeby można go później ponownie zainstalować w Mio.

Mapy można instalować z następujących źródeł:

- Płyta DVD dostarczona z urządzeniem Mio,
- Pobrana aktualizacja mapy,
- Zakupiona osobno mapa na karcie pamięci (dla modeli z gniazdem kart microSD) lub w pamięci wewnętrznej urządzenia Mio.

Do uaktywnienia map z płyty DVD dostarczonej z urządzeniem Mio może być potrzebne zakupienie klucza produktu mapy.

- 1. Uruchom program MioMore Desktop, a następnie kliknij pozycję Moje mapy.
- Wybierz źródło mapy (np. napęd DVD, po włożeniu do napędu DVD komputera płyty DVD z mapą), a następnie kliknij przycisk Otwórz w celu wyświetlenia sekcji Źródło mapy.
 - Zainstalowane w Mio mapy są oznaczone kolorem zielonym.
 - Mapy odblokowane i gotowe do instalacji w Mio są zaznaczone kolorem żółtym.
 - Mapy, które wymagają uaktywnienia przed instalacją w Mio są zaznaczone kolorem czerwonym.
 - Mapy, które można zakupić w Mio są zaznaczone kolorem niebieskim.

Po uruchomieniu przez komputer programu Eksplorator Windows po włożeniu dysku DVD, zamknij okno Eksplorator Windows.

3. Wykonaj następujące czynności:

Jeśli mapa do instalacji jest zaznaczona kolorem	Wykonaj	
żółtym	przejdź do czynności 6.	
czerwonym	przed instalacją mapa wymaga uaktywnienia przez Internet; przejdź do czynności 4.	

- 4. Jeśli łączenie z Internetem jest wykonywane przez połączenie dial-up, wykonaj teraz połączenie z Internetem.
- 5. Wykonaj polecenia, aby uaktywnić klucz produktu dla mapy, a mianowicie:
- 6. Wprowadź klucz produktu dla mapy po wyświetleniu polecenia.
 - Komputer połączy się z Internetem i uaktywni klucz produktu dla mapy.
 - Po zakończeniu aktywacji, mapa zmieni kolor na żółty; kontynuuj czynność 7
- 7. Kliknij mapę do instalacji w Mio. Mapa zmieni kolor na jasno żółty co oznacza jej wybranie.

Aby usunąć wybór mapy, ponownie kliknij mapę.

🖸 Aby pokryć wymagany obszar geograficzny, może być konieczna instalacja wielu map.

Aby	Wykonaj
zainstalować mapę oznaczoną kolorem żółtym	przejdź z powrotem do czynności 6.

Aby	Wykonaj
zainstalować mapę oznaczoną kolorem czerwonym	przed instalacją mapa wymaga uaktywnienia przez Internet; przejdź z powrotem do czynności 4.
zainstalować wybrane mapy w Mio	przejdź do czynności 8.

- 9. Wybierz docelowy nośnik (wewnętrzna pamięć Mio) dla wybranych map, a następnie kliknij przycisk Zainstaluj mapy. Wybrane mapy zostaną zainstalowane, a ich oznaczenie zmieni kolor na zielony.
- 10. Aby rozpocząć używanie Mio, odłącz kabel USB. Może być konieczne ręczne zresetowanie Mio.

OSTRZEŻENIE: Nie należy odłączać kabla USB od gniazda USB urządzenia Mio, aż do zmiany koloru zainstalowanej mapy lub map na zielony.

Jak usunąć mapy z Mio?

- 1. Uruchom program MioMore Desktop, a następnie kliknij pozycję Moje mapy.
- 2. W panelu Moje mapy usuń zaznaczenia okna opcji obok mapy do usunięcia.
- 3. Kliknij Usuń mapy, aby usunąć wybrane mapy.
- 4. Po wyświetleniu polecenia, potwierdź, że chcesz usunąć wybraną mapę. Mapa zostanie usunięta z Mio. Mapy te można zainstalować ponownie w dowolnym czasie przez MioMore Desktop.

Niestandardowe punkty POI

🕐 W zależności od modelu Mio, niektóre funkcje Niestandardowe punkty POI mogą być niedostępne.

Aplikacja Niestandardowe punkty POI (Interesujące punkty) umożliwia utworzenie lub import własnych plików POI. Są one określane jako niestandardowe punkty POI. W przeciwieństwie do preinstalowanych punktów POI, niestandardowe punkty POI można usunąć z Mio i skojarzyć z nimi alarmy audio i alarmy wizualne.

Aby utworzyć pliki POI, otwórz program Microsoft Excel, a następnie wprowadź szczegóły lokalizacji punktu POI (włącznie z pozycjami Długość geograficzna, Szerokość geograficzna, Nazwa i Opis) w oddzielnych komórkach. Jako współrzędnych należy zawsze używać stopni dziesiętnych, a nową lokalizację należy rozpocząć od nowego wiersza. Po zakończeniu kliknij kolejno pozycje **Plik → Zapisz jako**, aby zapisać jako plik *.csv. Pomyślnie utworzony został plik CSV POI. Poniżej przedstawiono przykład utworzenia pliku POI przy użyciu programu Microsoft Excel:

	A	В	С	D
1	-0.29694	51.1076	Horsham	A market town on the upper reaches of the River Arun in the centre of the Weald, West Sussex.
2	-0.16258	51.14468	Gatwick Airport	London Gatwick Airport (IATA: LGW, ICAO: EGKK)
3				
4				

Mio nie odpowiada za zawartość lub dokładność informacji lub wiarygodność albo dostępność tych stron sieci web.
 Korzystanie z tych informacji w odniesieniu do lokalizacji fotoradarów, może podlegać prawu kraju, w którym następuje
 korzystanie z tych informacji. Użytkownik ponosi odpowiedzialność za sprawdzenie, czy można korzystać z tych informacji w
 danym kraju.

MioMore Desktop → Niestandardowe punkty POI

🔼 М	oMore Desktop 7.50		- + *
Plik	Pomoc		Nowa aktualiza
~	Mio Online	Dodaj nowe punkty POI Plik źrółowy	Przedadat
	Moje subskrypcje	Kategoria punktów POI	Tredidual
٥	Moje mapy	Idvas kategoria Idvisi pos kategoria	v
ī	Niestandardowe punkty POI	Dodaj do istuiejących Zastąp istuiejąc punktów POI punkty POI	
:	Album ze zdjęciami	Utawienia alertu 🔄 Alert wizualny 🔄 Alert dźwiękowy	
0"	Wyszukiwanie obrazów	Plik ikonyPlik dźwiękowy	_
88	Galeria aplikacji	Przeglądaj	Dodaj
â	Odblokuj funkcje	Odleglość 200m -	
8	wykup	Dodaj do urządzenia	
Q	MOJE MIEJSCA	Zainstalowane punkty POI	
٢	PLANOWANIE TRASY		
\$	ΜόЈ ΜΙΟ		

Jak zainstalować niestandardowe Interesujące punkty?

Różne pliki POI są dostępne do pobrania bezpłatnie lub poprzez subskrypcję ze stron sieci web innych firm. Upewnij się, że
pobrane pliki są w formacie.csv (Wartości oddzielone przecinkami).

- 1. W części *Dodaj nowe punkty POI*, kliknij **Przeglądaj**, aby odszukać plik źródłowy. Wyświetlone zostanie okno dialogowe *Otwórz*
- 2. Wybierz plik w napędzie lokalnym lub sieciowym, a następnie kliknij Otwórz.
- 3. W części Kategoria punktów POI:

Aby	Wykonaj
użyć istniejącej kategorii niestandardowych punktów POI	wybierz opcję Istniejąca kategoria , a następnie wybierz typ z rozwijanej listy.
zastąpić istniejący punkt POI	wybierz z pomocniczej listy opcję i typ Istniejąca kategoria , a następnie wybierz Zastąp istniejące punkty POI . Aby utworzyć nową kategorię niestandardowego punktu POI, wybierz Dodaj do istniejących punktów POI .
utworzyć nową kategorię niestandardowego punktu POI	wybierz opcję Nowa kategoria , a następnie wpisz nazwę dla kategorii POI.

4. Wykonaj ustawienie alarmu, zgodnie z wymaganiami:

Aby	Wykonaj
włączyć wizualne ostrzeżenie, gdy w pobliżu pojawi się POI tej kategorii	zaznacz okno opcji Alert wizualny .
wybrać ikonę do wyświetlania na ekranach mapy dla POI tej kategorii	Kliknij Przeglądaj , aby wybrać plik ikony z napędu lokalnego lub sieciowego. Po odszukaniu pliku ikony, wybierz go i kliknij Otwórz .
	Plik ikony musi być bitmapą (.bmp) o rozmiarze minimalnym 6x6 pikseli i maksymalnym 32x32 piksele.
	${f Q}$ Jeśli nie zostanie wybrana niestandardowa ikona, wyświetlana będzie ikona domyślna.

Aby	Wykonaj
wybrać odległość do POI, przy której powinno wyświetlać się ostrzeżenie wizualne lub sygnał dźwiękowy	zaznacz okno opcji Odległość. Aby zmienić jednostki używane do pomiaru odległości dla tej kategorii POI należy kliknąć w menu narzędzi opcje, a w opcji ogólnej zaznaczyć okno opcji Użyj jednostek metrycznych.
włączyć ostrzeżenie dźwiękowe, gdy w pobliżu pojawi się POI tej kategorii	zaznacz okno opcji Alert dźwiękowy.
wybrać do odtwarzania niestandardowy plik alertu dźwiękowego, gdy w pobliżu pojawi się POI tej kategorii	Wybierz plik dźwiękowy z listy lub. Kliknij Dodaj, aby wybrać plik dźwiękowy (format .WAV) z napędu lokalnego lub sieciowego. Po odszukaniu pliku, zaznacz go i kliknij Otwórz. Image: Comparison of the standard structure in the structure in the standard structure in the standard structure in the standard structure in the structur

5. Kliknij **Dodaj do urządzenia**, aby dodać POI do Mio.

🖸 Każdy plik odpowiada kategorii POI; na przykład, Hotels.csv pojawi się na liście w Mio w kategorii Hotele.

Jak usunąć z Mio plik niestandardowego punktu POI/kategorię?

- 1. W części Zainstalowane punkty POI, kliknij **Usuń** obok nazwy pliku. Plik zostanie usunięty z listy, ale nie jest jeszcze usuwany z urządzenia.
- 2. Zaakceptuj komunikat ostrzegawczy. Nastąpi usunięcie wybranego pliku/kategorii.

Album ze zdjęciami

🕐 W zależności od modelu Mio, niektóre funkcje Album ze zdjęciami mogą być niedostępne.



	Komponent	Opis
0	Albumy Desktop	Wyświetla listę albumów zapisanych w bibliotece NavPix™ w komputerze. Kliknij album w celu wyświetlenia jego zawartości w obszarze wyświetlania albumu. Kliknij Wyświetl wszystkie zdjęcia NavPix™ , aby wyświetlić wszystkie obrazy zapisane w bibliotece NavPix™ w komputerze.

	Komponent	Opis
0	Albumy Moje Mio	Wyświetla listę albumów zapisanych w pamięci wewnętrznej Mio i na karcie pamięci, o ile została włożona. Kliknij album w celu wyświetlenia jego zawartości w obszarze wyświetlania albumu.
€	Wybrany obraz	Po zaznaczeniu miniaturki, wyświetlana jest ona z niebieską krawędzią.
4	Obszar wyświetlania albumu	Wyświetlanie miniaturek obrazów w wybranym albumie.
Ø	Wyszukaj	Wpisz nazwę, aby przeszukać NavPix™ według nazwy.
0	Pasek narzędziowy	Po wybraniu obrazu, aktywne będą ikony, które można używać.

Pasek narzędziowy

	R CA	🛛 🟣 🕈 🏧 🛄 🗮 🦻 🕎 🖓		
		0 4 9 0 Ø 0		
	Przycisk	Opis		
0	Utwórz nowy album	Kliknij, ab utworzyć nowy album w przeglądanej bibliotece NavPix™ .		
0	Dodaj do Moje miejsca	Kliknij, aby przenieść zdjęcie NavPix™ do Moje miejsca.		
€	Przenieś do Mio lub Przenieś do komputera	Podczas przeglądania obrazów NavPix™ w bibliotece NavPix™ w komputerze, dostępny będzie przycisk Przenieś do Mio . Kliknij, aby przenieść wybraną bibliotekę NavPix™ do Mio.		
		Podczas przeglądania obrazów Na∨Pix™ w bibliotece Na∨Pix™ w Mio, dostępny będzie przycisk Przenieś do komputera . Kliknij, aby przenieść wybrane zdjęcie(a) do biblioteki Na∨Pix™ w komputerze.		
4	Importuj NavPix™	Import obrazów NavPix™ z komputera do biblioteki NavPix™ w komputerze.		
0	Eksportuj na dysk	Kliknij, aby zapisać obraz NavPix™ w komputerze lub w napędzie sieciowym.		
0	Widok szczegółów	Kliknij, aby przeglądać wybraną bibliotekę NavPix™ i edytować szczegółowe informacje NavPix™, takie jak: • Nazwa NavPix™		
		 szerokosc geograficzna długość geograficzna 		
		• opis		
0	Obróć w lewo	Obrót wybranego obrazu Na∨Pix™ o 90° w lewo.		
8	Obróć w prawo	Obrót wybranego obrazu NavPix™ o 90° w prawo.		
Ø	Usuń NavPix™	Kliknij, aby usunąć wybrany element Na∨Pix™ .		

Jak przenosić obrazy z programu Album ze zdjęciami do mojego Mio?

Obrazy można przenieść z komputera do Mio. Można importować wszelkie obrazy JPEG (.jpg) do programu Album ze zdjęciami, dodawać lub edytować informacje GPS, a następnie skopiować obraz Mio.

- 1. W części *Pasek narzędziowy*, wybierz **Importuj NavPix**. Wyświetlone zostanie okno dialogowe *Otwórz*.
- Zaznacz NavPix[™] w folderze komputera i kliknij Otwórz. Miniaturki NavPix[™] zostaną wyświetlone w obszarze wyświetlania albumu.

Można także przeciągnąć i upuścić NavPix[™] z foldera komputera do okna Album w MioMore Desktop.

3. Kliknij i przeciągnij wymagany obraz **NavPix™** do albumu w części *Albumy Mio* lub kliknij ikonę na pasku narzędziowym **Przenieś do Mio**.

🕐 Po przeniesieniu obrazu NavPix™ ze współrzędnymi GPS, można wykonać nawigację do miejsca wykonania zdjęcia.

Jak przeglądać i edytować obrazy lub albumy w moim komputerze?

Aby	Wykonaj
obrócić obraz w lewo	zaznacz obraz w obszarze wyświetlania albumu.
	kliknij Obróć w lewo na pasku narzędziowym.
obrócić obraz w prawo	zaznacz obraz w obszarze wyświetlania albumu.
	kliknij Obróć w prawo na pasku narzędziowym.
oglądać szczegóły obrazu	zaznacz obraz w obszarze wyświetlania albumu.
	kliknij prawym przyciskiem i zaznacz Widok szczegółów lub kliknij Widok
	szczegółów na pasku narzędziowym.
edytować informacje GPS	zaznacz obraz w obszarze wyświetlania albumu.
	kliknij dwukrotnie obraz lub kliknij Widok szczegółów na pasku narzędziowym. Wyświetlone zostaną następujące informacje:
	Nazwa
	Szerokość i długość geograficzna
	• Opis
	Edytuj szczegóły do modyfikacji.
	Kliknij OK , aby zapisać zmiany.
usunąć obraz	zaznacz obraz w obszarze wyświetlania albumu.
	kliknij prawym przyciskiem i zaznacz Usuń lub kliknij Usuń na pasku narzędziowym.

Co jeszcze można zrobić z obrazami i albumami w komputerze?

Aby	Wykonaj
dodać obraz do innego albumu	w części Pulpit albumów, wybierz album zawierający obraz NavPix [™] który ma zostać dołączony do innego albumu zaznacz NavPix [™] , a następnie przeciągnij do innego albumu. Wybrany obraz NavPix [™] jest dołączany do nowego albumu, ale nie przenoszony, tj., jeden element NavPix [™] w bibliotece może być dołączony do wielu albumów.
usunąć obrazy z albumu	w części <i>Pulpit albumów</i> , wybierz album zawierający obraz NavPix™ który ma zostać usunięty zaznacz NavPix™ , kliknij prawym przyciskiem i zaznacz Usuń z albumu .
dodać obraz NavPix™ do Moje miejsca	w części <i>Pulpit albumów</i> , wybierz album zawierający obraz NavPix™ który ma zostać dodany do Moje miejsca. wybierz obraz NavPix™ , kliknij prawym przyciskiem i zaznacz Prześlij do Moje miejsca .
przeglądać i edytować szczegóły obrazu	zaznacz obraz, a następnie kliknij ikonę Wyświetl szczegóły na pasku narzędziowym. edytuj pola zgodnie z wymaganiami.

Aby	Wykonaj
przesłać obraz do strony sieci web Flickr	w części Pulpit albumów, wybierz album zawierający obraz NavPix™ który ma zostać przesłany do strony sieci web Flickr. zaznacz obraz, kliknij prawym przyciskiem i zaznacz Prześlij do Flickr . Do przesyłania do NavPix™ wymagane jest konto Flickr. Aby utworzyć konto Flickr należy odwiedzić stronę sieci web <u>www.flickr.com</u> .
zapisać obraz w komputerze	zaznacz obraz w obszarze wyświetlania albumu. kliknij prawym przyciskiem i wybierz Eksportuj na dysk lub kliknij Eksportuj na dysk na pasku narzędziowym. przejdź do folderu w komputerze, gdzie ma być zapisany obraz NavPix™ .
eksportować do Google Earth™ (do Google Earth można eksportować wyłącznie NavPix™ ze współrzędnymi GPS)	w części <i>Pulpit albumów</i> , wybierz album zawierający obraz który ma zostać eksportowany do Google Earth. zaznacz obraz NavPix™ , kliknij prawym przyciskiem i zaznacz Eksportuj do programu Google Earth . przejdź do folderu komputera, gdzie ma zostać zapisany plik, a następnie otwórz go w programie Google Earth.
wyszukać inny obraz NavPix™	kliknij prawym przyciskiem na wybrany obraz NavPix™ i zaznacz Wyszukaj zdjęcia NavPix w pobliżu tego.
przeglądać wszystkie obrazy w bibliotece	kliknij przycisk Wyświetl wszystkie zdjęcia NavPix w dolnej części sekcji albumu Pulpit.

Album ze zdjęciami - preferencje

Moje Mio → Opcje → Album ze zdjęciami

Wykonaj jedną z podanych czynności:

Aby	Wykonaj
zmienić lokalizację biblioteki NavPix™ w	kliknij Zmień .
komputerze	wybierz lokalizację dla biblioteki Na∨Pix™ .
	kliknij Zapisz lub OK . Wyświetlony zostanie komunikat z ostrzeżeniem i nastąpi wyświetlenie polecenia potwierdzenia akcji.
	Biblioteka Na∨Pix™ zostanie przeniesiona do nowej lokalizacji.
otrzymywać komunikat ostrzeżenia, przed usuwaniem obrazu z urządzenia	zaznacz okno opcji Ostrzeż mnie przy trwałym usuwaniu zdjęcia NavPix z urządzenia Mio.
otrzymywać komunikat ostrzeżenia, przed usuwaniem obrazu z biblioteki Na∨Pix™	zaznacz okno opcji Ostrzeż mnie przy trwałym usuwaniu zdjęcia NavPix z mojej biblioteki .
utworzyć nowy folder, przy każdym imporcie nowych zdjęć	zaznacz okno opcji Importuj zdjęcia do nowego album u.
ustawić widok zdjęcia NavPix™ na trasie	zaznacz okno opcji Pokaż zdjęcia NavPix na mapie .
Wyszukiwanie obrazów

Wyszukiwanie obrazów odbywa się za pośrednictwem aplikacji MioMore Desktop, korzystającej m.in. z serwisu Flickr™, która umożliwia pobieranie zdjęć i importowanie ich do programu Album ze zdjęciami. Następnie można przesłać zdjęcie na stronę Flickr, przenieść zdjęcia do Mio, eksportować obrazy do Google Earth lub wyszukać inny obraz **NavPix™** o podobnej szerokości i długości geograficznej.





Jak pobrać obraz NavPix™ z internetu?

- 1. W polu **Opis** wprowadź opis poszukiwanego obrazu.
- 2. Wybierz jedną z opcji Sortuj według.
- 3. Kliknij Szukaj.
- 4. Miniaturki NavPix[™] zostaną wyświetlone w obszarze wyświetlania NavPix[™].

Wyszukiwanie można zawęzić, poprzez zaznaczenie okna opcji Wyszukiwanie zaawansowane, a następnie wybór miasta z rozwijanej listy lub wprowadzenie szerokości i długości geograficznej.

Jak importować obraz NavPix™ do Moje miejsca?

- 1. Zaznacz obraz lub grupę obrazów, które mają zostać dodane do Moje miejsca.
- 2. Kliknij Dodaj do Moje miejsca. Wybrany obraz zostanie dodany do Moje miejsca.

Galeria aplikacji

Galeria aplikacji to aplikacja MioMore Desktop, która umożliwia dodawanie, usuwanie i zmianę kolejności aplikacji z ekranu *Menu główne* Mio.

MioMore Desktop → Galeria aplikacji



Jak zmienić kolejność aplikacji w Menu głównym Mio?

- 1. Wybierz dowolną aplikację z części *Ekran Menu Główne urządzenia*.
- 2. Przeciągnij aplikację do pozycji, w jakiej ma być wyświetlana w Mio.
- 3. Kliknij Zapisz do urządzenia. Kolejność na ekranie *Menu główne* zostanie zapisana w Mio.

🕅 Kliknij **Przywróć ustawienia domyślne**, aby przywrócić fabryczną, domyślną kolejność na ekranie Menu główne.

Jak usunąć aplikację z mojego Mio?

🙆 Następujących aplikacji nie można usunąć z Mio: 🔎 💙 🕂 ኛ 🗱

- 1. Wybierz dowolną aplikację z części Ekran Menu Główne urządzenia.
- 2. Przeciągnij i upuść aplikację do części Dostępne ustawienia.
- 3. Kliknij **Zapisz do urządzenia**. Aplikacja zostanie usunięta z ekranu *Menu główne* Mio i nie będzie już do niej dostępu

Jak dodać aplikację do mojego Mio?

- 1. Zaznacz dowolną aplikację w części Dostępne ustawienia.
- 2. Przeciągnij i upuść aplikację do części Ekran Menu Główne urządzenia.
- 3. Kliknij Zapisz do urządzenia. Aplikacja zostanie dodana do ekranu Menu główne Mio

Odblokuj funkcje

Po zakupieniu kodu odblokowania mapy lub subskrypcji dla urządzenia Mio należy wprowadzić klucz aktywacji za pomocą aplikacji Funkcje odblokowania.

MioMore Desktop \rightarrow Odblokuj funkcje

🚈 Mi			- ÷ X
Plik	Pomoc		Nowa aktualiza
~	Mio Online .		
	Moje subskrypcje		
۵	Moje mapy		
đ	Niestandardowe punkty POI		
	Album ze zdjęciami	Czy posiadsze klacz produktn? Twój klacz produktu jest nadrukowany na odwrocie dokumennistji lub na pudelku z dynkiem. Jeśli zakropileś produkt online, klucz produktu został wysławy do Czabie e-maikam.	
0"	Wyszukiwanie obrazów	Wprowadź kłacz produktu:	
88	Galeria aplikacji		
6	Odblokuj funkcje	CZY potrzebujesz klucza produktu? A.ncui ruis, aby przejsc ob skiepu inmy 1410 w cełu zakupienia klucza produktu	
A tt	wykup		
Ø	MOJE MIEJSCA		
۴	PLANOWANIE TRASY		
\$	ΜόJ ΜΙΟ		Kontynuuj
			.4

🖸 Klucz aktywacji zostanie wysłany pocztą e-mail lub będzie widoczny wewnątrz opakowania zakupionego dysku DVD z aktualizacją mapy.

🕢 Można kliknąć łącze na ekranie w celu zakupienia klucza aktywacji w trybie online. Aby użyć tej funkcji, należy sprawdzić, czy jest dostępne aktywne połączenie z Internetem.

wykup

MioMore Desktop \rightarrow wykup



Aby wykupić usługę stałych aktualizacji map urządzenia Mio, należy wprowadzić klucz produktu za pomocą aplikacji "wykup". Należy pamiętać, że klucza produktu można użyć tylko raz i nie można go przenosić.

🕢 Można kliknąć łącze na ekranie w celu zakupienia klucza aktywacji w trybie online. Aby użyć tej funkcji, należy sprawdzić, czy jest dostępne aktywne połączenie z Internetem.

🛞 Klucz produktu znajduje się w ulotce dołączonej do opakowania.

Moje miejsca

Moje miejsca obejmuje zapisane adresy, przechwycone podróże i dźwięki podróży, Interesujące punkty, zdjęcia NavPix[™] oraz inne lokalizacje. Miejsca można wybierać, modyfikować i usuwać. Do aplikacji Moje miejsca, można dodać także lokalizacje z Połącz, Album ze zdjęciami oraz Wyszukiwanie obrazów.

🕐 Do używania tej funkcji konieczne jest uaktywnienie połączenia z Internetem.

🕙 Maksymalnie można zainstalować w Mio, przez Moje miejsca 99 lokalizacji.

MioMore Desktop \rightarrow Moje miejsca



Jak posortować lokalizacje Moje miejsca?

Lokalizacje Moje miejsca można posortować według typu i nazwy:

Aby	Wykonaj
posortować lokalizacje Moje miejsca według typu	kliknij Typ w panelu <i>Moje miejsca</i> .
posortować lokalizacje Moje miejsca według nazwy	kliknij Nazwa w panelu <i>Moje miejsca</i> .

Jak wykonać import lub eksport lokalizacji?

Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
wykonać import lokalizacji z	w panelu My Places (Moje miejsca) kliknij przycisk Import (Importuj).
komputera do urządzenia Mio,	 Otwarte zostanie okno dialogowe Open (Otwórz). Zlokalizuj plik do importu, a następnie kliknij przycisk Open (Otwórz).
	Obsługiwane formaty pliku do importu to: *.KML i *.KMZ.
wykonać eksport lokalizacji z urządzenia Mio do komputera,	w panelu My Places (Moje miejsca) wybierz lokalizację, a następnie kliknij przycisk Export (Eksportuj) .
	 Otwarte zostanie okno dialogowe Save as (Zapisz jako). Wprowadź opisową nazwę pliku, a następnie kliknij przycisk Save (Zapisz).
	Obsługiwany format pliku do eksportu to: *.KMZ.

② Lokalizację można zaimportować/wyeksportować, klikając kolejno pozycje Plik → Importuj [lub Eksportuj]
 → Moje miejsca w górnej części menu programu MioMore Desktop.

Jak wykonać edycję lokalizacji z ekranu mapy?

- 1. W panelu *Moje miejsca* wybierz lokalizację do edycji.
- 2. Kliknij ikonę lokalizacji na mapie. Wyświetlone zostanie pomocnicze okno podsumowania lokalizacji.
- 3. Wykonaj jedną z podanych czynności:

Aby	Wykonaj
edytować nazwę lokalizacji	kliknij nazwę lokalizacji. wprowadź nową nazwę lub edytuj istniejącą nazwę. Nazwa lokalizacji zostanie zmieniona w MioMore Desktop oraz w Mio.
edytować uwagi dotyczące lokalizacji	kliknij Edytuj notatki . wprowadź notatki. Notatki dotyczące lokalizacji zostaną zmienione w MioMore Desktop oraz w Mio.
udostępnić lokalizację,	Kliknij ⊠. Nastąpi otwarcie poczty e-mail i gotowość wysłania do przyjaciół. Twój przyjaciel odbierze pocztę e-mail z łączami w celu zapisania obrazu lub zapisania lokalizacji w opcji Moje miejsca MioMore Desktop. jeśli lokalizacja, to NavPix™, przyjaciel odbierze obraz jako załącznik do poczty e-mail. jeśli lokalizacja, to przechwycony obraz podróży, przyjaciel odbierze podróż jako plik.KMZ dołączony do wiadomości e-mail. Do przeglądania pliku KMZ wymagana będzie instalacja w komputerze programu Google Earth. jeśli lokalizacja, to przechwycone nagranie głosowe, przyjaciel odbierze nagranie głosowe jako plik .WAV dołączony do wiadomości e-mail.
usunąć lokalizację,	Kliknij 🛍, a następnie Tak, aby usunąć lokalizację. 🕐 Wszystkie lokalizacje z panelu Moje miejsca można usunąć, klikając przycisk Usuń wszystko (🍈) w panelu Moje miejsca.
wyeksportować lokalizację,	Kliknij 🔟 Otwarte zostanie okno dialogowe Zapisz jako. Wprowadź opisową nazwę pliku, a następnie kliknij przycisk Zapisz .

Planer podróży

Oprócz funkcji **PLANER PODRÓŻY** () urządzenia Mio, wstępne zaplanowanie podróży w komputerze umożliwia także funkcja Planer podróży aplikacji MioMore Desktop.

Dane mapy urządzenia zostaną zsynchronizowane z komputerem po jego podłączeniu w celu wstępnego zaplanowania trasy. Należy pamiętać, że można wykonać synchronizację danych mapy z maksymalnie pięcioma komputerami, ale bez ograniczenia synchronizacji z tym samym komputerem.

MioMore Desktop → Planer podróży



	Komponent	Opis
0	Planowanie trasy	Planowanie trasy poprzez wprowadzenie Punkt Z i Punkt Do. W części Wcześniej zaplanowane trasy pojawi się lista zaplanowanych tras.
0	Obszar wyświetlania	Wyświetlanie na mapie wybranej trasy. Trasę można także zaplanować bezpośrednio na mapie.

Jak wstępnie zaplanować trasę poprzez wyszukanie?

1. W panelu *Planowanie trasy* ustaw Punkt Z i Punkt Do.

Lokalizację można odszukać według słowa kluczowego (**), adresu (**) lub kodu pocztowego (**). Wprowadź treść i kliknij przycisk **, aby rozpocząć wyszukiwanie. Aby zawęzić wyniki wyszukiwania może być konieczny wybór z listy kategorii.

2. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
dodać punkt pośredni	kliknij przycisk Dodaj punkt orientacyjny.
zresetować lub usunąć punkt pośredni	kliknij przycisk 🛛 obok punktu pośredniego.

Aby	Wykonaj
ustawić preferencje trasy	kliknij przycisk Opcje trasy wybierz:
	 Tryb: wybierz tryb Kierowanie pojazdem, Chodzenie lub Ciężarówka (dla wybranych modeli) w celu zaplanowania trasy. Unikanie: Unikanie na trasie Autostrady, Drogi płatne lub Promy. Unikanie: unikanie na trasie pozycji Drogi gruntowe, Drogi płatne, Przeprawy promowe lub Strefa specjalna. Ustawienia Opcje trasy mają zastosowanie wyłącznie do edytowanej
	trasy.
ustawić miejsca docelowe w najbardziej efektywnej kolejności, gdy na zaplanowanej trasie znajdują się dwa lub więcej punkty pośrednie	kliknij Optymalizacja punktu orientacyjnego.

- 3. Kliknij przycisk Zaplanuj trasę w celu przeliczenia trasy. Trasa zostanie wyświetlona na mapie.
- 4. Kliknij **Zapisz tę trasę**. Trasa jest równocześnie zapisywana w części *Wstępnie zaplanowane trasy* i w pamięci urządzenia Mio.

Jak wstępnie zaplanować trasę, używając mapy?

- 1. Na mapie wyświetlonej w obszarze wyświetlania kliknij przycisk 📶
- 2. Kursor zostanie oznaczony wskazaniem "Dodaj trasę". Przesuń kursor, a następnie kliknij miejsce na mapie, aby ustawić punkt początkowy.
- 3. Kursor zostanie oznaczony wskazaniem "Kliknij, aby ustawić miejsce docelowe". Można:
 - Przesunąć kursor, a następnie kliknąć miejsce na mapie, aby ustawić punkt pośredni.
 - Przesunąć kursor, a następnie dwukrotnie kliknąć miejsce na mapie, aby ustawić punkt końcowy.
- 4. Po zakończeniu kliknij przycisk **Zapisz tę trasę**. Trasa jest równocześnie zapisywana w części *Wstępnie zaplanowane trasy* i w pamięci urządzenia Mio.

Jak edytować trasę?

- 1. W części Wcześniej zaplanowane trasy wybierz trasę do edycji.
- 2. Wykonaj jedną z podanych czynności:

Aby	Wykonaj
zmienić nazwę trasy	kliknij tytuł trasy w kolumnie Nazwa , a następnie wprowadź nową nazwę i naciśnij przycisk ENTER . Zmiany zostaną zapisane automatycznie.
usunąć zapisaną trasę	kliknij przycisk 🛛 obok trasy do usunięcia.

Moje Mio

MioMore Desktop → Moje Mio

Jak zmienić wyświetlany język aplikacji MioMore Desktop?

Opcja ta umożliwia zmianę języka dla MioMore Desktop.

Kliknij pozycję Język, a następnie wybierz preferowany język.

Jak zainstalować lub usunąć plik głosowy?

Moje głosy to aplikacja programu MioMore Desktop, która umożliwia instalację lub usuwanie plików głosowych.

Pliki głosowe zajmują miejsce w pamięci wewnętrznej Mio. Jeśli plik głosowy nie jest używany, można go usunąć w celu zwolnienia miejsca. W razie potrzeby, można będzie go zainstalować w Mio ponownie później.

- 1. Kliknij pozycję Moje głosy.
- 2. Wykonaj następujące czynności:
 - W części Dostępne pliki głosowe, wybierz plik głosowy do instalacji, a następnie kliknij Zainstaluj wybrane głosy.
 - W części Dostępne pliki głosowe, wybierz plik głosowy do usunięcia, a następnie kliknij Usuń wybrane głosy.

🖸 Do instalacji pliku głosowego wymagany jest dostarczony z urządzeniem Mio dysk DVD.

Jak wykonać raport z kilometrażu?

Apport z kilometrażu nie jest dostępne we wszystkich modelach.

Raport z kilometrażu to funkcja MioMore Desktop, która umożliwia utworzenie raportów wydatków (format .csv) w oparciu o kilometraż i szacunkowe zużycie paliwa, zapisane przez Mio.

	🚰 MioMare Desktop 7.50	- + 1
	Plik Pomoc	Nowa aktualizacja
	O MOJE MIEJSCA	C Polaz vzystkie C Polaz tylko
n —	C PLANOWANIE TRASY	Od 2012/ J25 V Oblicz pełwo przy Liczbe litrów na 100 km
•	🔅 мо́з міо	U6 2012/ M25 Y
	Dęzyk	Uzyj Czas rozpoczęcia Czas zakończenia Od Do Odległość (w km)
	Moje głosy	
	Sprawozdanie z kilometrażu	
2	Tworzenie kopii	
-	Inteligentne odzyskiwanie	
	Aktualizacje urządzenia	
	Odzyskaj klucze	
	Opcje	
		Ładuj z Mio Usuń z urządzenia Mio Eksportuj raj irt

	Komponent	Opis
0	Ramy czasowe	określa czas dla którego utworzono sprawozdanie z kilometrażu. zaznacz Pokaż wszystkie , aby raport obejmował wszystkie zapisane kilometraże.
0	Panel raportu	Wyświetla plik log danych podróży.

	Komponent	Opis
€	Paliwo	Wybierz, aby raport obejmował ilość zużytego paliwa (szacunkowa) dla zapisanego kilometrażu. Po wybraniu, określ liczbę mil na galon, lub mil/kilometrów przejechanych na litrze paliwa.
4	Przyciski danych raportu	Importuj dane raportu z Mio, usuń z Mio wszystkie dane raportu lub wykonaj eksport danych do raportu (.csv).

😢 Aby używać funkcji Sprawozdanie z kilometrażu aplikacji MioMore Desktop, należy włączyć w urządzeniu Mio opcję Zapis długości trasy. Dalsze informacje znajdują się w części Opcje trasy w rozdziale "Co można dostosować?"

Aby zmienić preferencje funkcji Sprawozdanie z kilometrażu, kliknij kolejno pozycje MioMore Desktop → Moje Mio → Opcje
 → Sprawozdanie z kilometrażu.

Jak wykonać kopię zapasową i przywracanie?

Można wykonać kopię zapasową danych w Mio i w razie potrzeby odtworzyć ją później.

- 1. Kliknij pozycję Tworzenie kopii zapasowej i przywracanie.
- 2. Kliknij Utwórz nową kopię zapasową.
- 3. Wybierz dane do wykonania kopii zapasowej.
- 4. Kliknij OK. Kopia zapasowa zostanie zapisana w komputerze. Kopia zapasowa zostanie wyświetlona na liście w oknie *Kopia zapasowa i przywracania*.

Jak przywrócić mapy i pliki głosowe urządzenia Mio?

Aplikacja **Inteligentne odzyskiwanie** umożliwia przywracanie wszystkich danych w celu naprawy urządzenia Mio w przypadku wystąpienia problemu podczas działania, włącznie z oprogramowaniem, mapami, plikami głosowymi i subskrypcjami.

1. Kliknij pozycję Inteligentne odzyskiwanie.

Aby móc używać aplikacji Inteligentne odzyskiwanie do przywracania danych, należy upewnić się, że dostępne jest aktywne połączenie z Internetem oraz, że do napędu DVD komputera włożona została instalacyjna płyta DVD.

2. Dostępne dane zostaną wyświetlone w polach **Mapy** i **Głosy**. Wybierz żądane dane i kliknij przycisk **Odzyskaj**, aby przywrócić dane urządzenia Mio.

Jak ręcznie zaktualizować urządzenie Mio?

Czasami firma Mio może oferować bezpłatne aktualizacje, włącznie z aplikacjami oprogramowania, mapami, poleceniami głosowymi i innymi elementami. Dostępne aktualizacje można sprawdzać za pomocą funkcji Aktualizacje urządzenia.

1. Kliknij pozycję **Aktualizacje urządzenia**. Wyświetlony zostanie ekran Aktualizacje urządzenia z dostępnymi aktualizacjami.

Ekran Aktualizacje urządzenia można także otworzyć, klikając przycisk **Nowa aktualizacja** w górnym, prawym rogu ekranu programu MioMore Desktop.

2. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
pobrać aktualizacje,	wybierz dostępną aktualizację z listy, a następnie kliknij przycisk Pobierz .
	 Stan pobierania można sprawdzić za pomocą paska pobierania.

Aby	Wykonaj
zatrzymać/wstrzymać pobieranie,	 podczas pobierania: kliknij przycisk , aby zatrzymać pobieranie. kliknij przycisk , aby wstrzymać pobieranie; po wstrzymaniu kliknij przycisk , aby wznowić pobieranie.
zmienić folder pobierania,	kliknij przycisk Zmień ścieżkę .

- 3. Po zakończeniu pobrany plik zostanie zapisany w wyznaczonym folderze.
 - W przypadku aktualizacji oprogramowania plik *.exe zostanie uruchomiony automatycznie w celu instalacji aktualizacji.
 - W przypadku aktualizacji mapy/polecenia głosowego system automatycznie wyświetli ekran My Maps/Voice Command (Moje mapy/Polecenie głosowe) w celu instalacji aktualizacji.

lak ponownie zainstalować oprogramowanie i przywrócić klucze w urządzeniu Mio?

Menu Moje Mio udostępnia użytkownikom narzędzia naprawy urządzenia Mio, przydatne po wystąpieniu problemu podczas działania, które obejmują:

- Zainstaluj ponownie oprogramowanie w Mio
- Odzvskaj klucze

Aby dokończyć proces, wystarczy kliknać przycisk żadanej funkcji w menu, a następnie wykonać polecenia.

🖸 Abv odzyskać klucze, upewnij się, że dostępne jest aktywne połączenie z Internetem.

Jak odzyskać klucze w moim Mio?

Aplikacja Odzyskaj klucze umożliwia rozwiązanie problemu z Mio w przypadku jego wystąpienia podczas działania. Kliknij opcję Odzyskaj klucze w menu, a następnie wykonaj polecenia w celu dokończenia procesu.

lak skonfigurować aplikacje MioMore Desktop?

🕐 W zależności od modelu urządzenia Mio niektóre opcje ustawień mogą być niedostępne.

- Kliknij pozycję **Opcje**, a następnie wybierz żądane opcje ustawień do konfiguracji. 1.
- 2. Wykonaj następujące czynności:

Aby	Wykonaj
utrzymać aktualizację MioMore Desktop,	kliknij pozycję Ogólne , a następnie zaznacz pole wyboru Automatyczne sprawdzanie aktualizacji.
	 Po wybraniu tej opcji, przy każdym otwarciu MioMore Desktop, zostaną pobrane z serwera Mio i zastosowane w Mio, wszelkie dostępne poprawki serwisowe i łaty.
zmienić wykorzystywane przez MioMore Desktop jednostki miary,	kliknij pozycję Ogólne , a następnie:
	 zaznacz lub usuń zaznaczenie okna opcji Użyj jednostek metrycznych w celi zmiany pomiędzy jednostkami brytyjskimi i metrycznymi.
	 zaznacz lub usuń zaznaczenia okna opcji Użyj stopni dziesiętnych w celu zmiany pomiędzy stopniami dziesiętnymi i współrzędnymi szerokości/długości geograficznej.

Aby	Wykonaj
zmienić ustawienia Mileage Reporter (Informacje o przebiegu),	kliknij pozycję Informacje o przebiegu, a następnie:
	 zaznacz lub usuń zaznaczenie pola wyboru Ostrzegaj podczas usuwania wszystkich plików dziennika z urządzenia Mio.
	 wybierz pozycję Dystans na objętość lub Objętość na dystans w celu zmiany stylu jazdy ekonomicznej.
zmienić lokalizację biblioteki NavPix™,	kliknij pozycję Photo Album (Album ze zdjęciami) , a następnie kliknij pozycję Change (Zmień) .
	W celu uzyskania dalszych informacji o konfiguracji pozycji Album ze zdjęciami należy zapoznać się z sekcją "Album ze zdjęciami".
zmienić lokalizację w której zapisane zostaną pobrane mapy i aktualizacje map,	 kliknij pozycję Moje mapy, a następnie kliknij pozycję Zmień. Wybierz folder na aktualizacje. Pobrane aktualizacje zostaną przeniesione do nowej lokalizacji.

Dodatki

Dalsze informacje

Podręczniki użytkownika

Najnowsze podręczniki użytkownika można pobrać z naszej strony sieci web: www.mio.com

Mio Advantage

Aby zgłosić wadliwy produkt lub skontaktować się z pomocą techniczną, należy zarejestrować produkt Mio w serwisie Mio Advantage (patrz <u>www.mio.com</u>) w celu uzyskania numerów telefonów pomocy technicznej w danym regionie.

Ograniczenia prędkości

Produkty Mio są tak wykonane, aby wspomagać bezpieczne kierowanie pojazdem. Mio nie toleruje przekraczania prędkości lub łamania lokalnych przepisów ruchu drogowego w inny sposób. Na użytkowniku spoczywa odpowiedzialność w zakresie stałego przestrzegania ustanowionych ograniczeń prędkości oraz prowadzenia pojazdu z zachowaniem ostrożności. Mio NIE ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiekolwiek otrzymane mandaty za przekroczenie prędkości lub punkty karne w wyniku używania tego urządzenia. Mio nie gwarantuje dokładności danych z tej bazy, zarówno wyrażonych jak i dorozumianych. W przypadku otrzymania mandatu lub innej kary za przekroczenie prędkości lub za naruszenie przepisów ruchu drogowego albo w przypadku uczestnictwa w wypadku drogowym, Mio nie odpowiada za jakiekolwiek poniesione szkody. W niektórych krajach dane dotyczące ograniczeń prędkości mogą kolidować z lokalnym prawem i/lub przepisami. Na użytkowniku spoczywa odpowiedzialność za sprawdzenie, czy dane te są zgodne z lokalnym prawem i/lub przepisami. Użytkownik korzysta z danych na własną odpowiedzialność.

POI z fotoradarami

Produkty Mio są tak wykonane, aby wspomagać bezpieczne kierowanie pojazdem. Użytkownik otrzymuje komunikaty powiadamiające o lokalizacji fotoradarów, które umożliwiają monitorowanie prędkości w określonych obszarach. Mio nie gwarantuje, że dostępne będą wszystkie rodzaje i lokalizacje fotoradarów, ponieważ kamery mogą zostać usunięte, przeniesione lub mogą zostać zainstalowane nowe kamery. Mio nie toleruje przekraczania prędkości lub łamania lokalnych przepisów ruchu drogowego w inny sposób. Na użytkowniku spoczywa odpowiedzialność w zakresie stałego przestrzegania ustanowionych ograniczeń prędkości oraz prowadzenia pojazdu z zachowaniem ostrożności. Mio NIE ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiekolwiek otrzymane mandaty za przekroczenie prędkości lub punkty karne w wyniku używania tego urządzenia. Mio nie gwarantuje dokładności danych z tej bazy, zarówno wyrażonych jak i dorozumianych. W przypadku otrzymania mandatu lub innej kary za przekroczenie prędkości lub za naruszenie przepisów ruchu drogowego albo w przypadku uczestnictwa w wypadku drogowym, Mio nie odpowiada za jakiekolwiek kolidować z lokalnym prawem i/lub przepisami. Na użytkowniku spoczywa odpowiedzialność za sprawdzenie, czy dane te są zgodne z lokalnym prawem i/lub przepisami. Użytkownik korzysta z danych na własną odpowiedzialność.

Prawa autorskie

 ${\ensuremath{\mathbb C}}$ MiTAC International Corporation. Mio to zastrzeżony znak towarowy lub znak towarowy firmy MiTAC International Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Oprogramowanie zawiera informacje dotyczące własności MiTAC International Corporation; jest udostępniane na podstawie umowy licencyjnej zawierającej ograniczenia używania oraz wyłączenia i jest także chronione prawem autorskim. Zabronione są prace odwrotnej inżynierii dotyczące oprogramowania.

Żadnej z części tej publikacji nie można powielać, przechowywać w systemie odzyskiwania lub przenosić w jakiejkolwiek formie lub w jakikolwiek sposób, elektronicznie, mechanicznie, przez kopiowanie, nagrywanie lub w inny sposób, bez wcześniejszej pisemnej zgodny Mio.

IQ Routes jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy TomTom International BV.

Wszystkie inne znaki towarowe i zastrzeżenia są własnością ich odpowiednich właścicieli.

Wersja poprawiona: R00 (5/2016)