

TuristikaEdge®

Návod k obsluze



Všechna práva vyhrazena. Na základě autorských zákonů není povoleno tento návod kopírovat (jako celek ani žádnou jeho část) bez písemného souhlasu společnosti Garmin. Společnost Garmin si vyhrazuje právo změnit nebo vylepšit svoje produkty a provést změny v obsahu tohoto návodu bez závazku vyrozumět o takových změnách nebo vylepšeních jakoukoli osobu nebo organizaci. Aktuální aktualizace a doplňkové informace o použití tohoto produktu naleznete na webu na adrese www.garmin.com.

Garmin®, logo společnosti Garmin Edge® jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností registrované v USA a dalších zemích. ANT+™ a Garmin Connect™ jsou obchodní značky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností. Tyto obchodní značky nelze používat bez výslovného souhlasu společnosti Garmin.

Mac® je registrovaná obchodní značka společnosti Apple Computer, Inc. microSD™ a logo microSDHC jsou obchodní značky společnosti SD-3C, LLC. Windows® je registrovaná obchodní značka společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech a dalších zemích. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy náležejí příslušným vlastníkům.

Tento produkt je ANT+™ certifikován. Seznam kompatibilních produktů a aplikací naleznete na adrese www.thisisant.com/directory.

Obsah

Úvod	1
Začínáme	1
Nabíjení zařízení	1
Informace o baterii	1
Instalace standardního držáku	1
Zapnutí zařízení	1
Klávesy	1
Vyhledání družicových signálů	2
Navigace	2
Nahrávání jízdy	2
Navigace zpět na výchozí polohu	2
Plánování a jízda po trase	2
Vytvoření trasy pro okružní cestu	2
Polohy	3
Navigace k bodu zájmu	3
Ukládání polohy	3
Navigace k adrese	3
Navigace k aktuální poloze	3
Navigace k oblíbené poloze	3
Navigace k oblíbené fotografii	3
Uložení poloh z mapy	3
Projektování polohy	3
Úprava poloh	3
Odstranění polohy	3
Vytvoření kurzu z historie	3
Jízda podle uloženého kurzu	3
Úprava nastavení kurzu	3
Ukončení navigace	3
Snímače ANT+™	4
Párování snímače srdečního tepu	4
Párování elektrického kola	4
Historie	4
Zobrazení jízdy	4
Zobrazení souhrnů dat	4
Odstranění historie	4
Správa dat	4
Připojení zařízení k počítači	4
Přenos souborů do zařízení	4
Odstranění souborů	4
Odpojení kabelu USB	4
Odeslání jízdy do Garmin Connect	5
Garmin Connect	5
Přizpůsobení zařízení	5
Volby pro trasování	5
Přizpůsobení stránek Cesta	5
Nastavení mapy	5
Nastavení kompasu	5
Nastavení nadmořské výšky	5
Přizpůsobení stránky stopek	5
Označování kol podle vzdálenosti	6
Označování kol podle pozice	6
Nastavení displeje	6
Změna upozorňovací zprávy o spuštění	6
Změna umístění úložiště dat	6
Změna měrných jednotek	6
Přizpůsobení profilu uživatele	6
Změna jazyka zařízení	6
Nastavení tónů zařízení	6
Obnovení výchozích nastavení výrobce	6
Časové zóny	6
Informace o zařízení	6
Technické údaje k zařízení Edge	6

Informace k normě IPX7	6
Péče o zařízení	6
Čištění zařízení	7
Zobrazení družic	7
Odstranění problémů	7
Vynulování zařízení	7
Úspora energie během nabíjení zařízení	7
Vymazání uživatelských dat	7
Maximalizace životnosti baterií	7
Zeslabení podsvícení	7
Úprava prodlevy odsvícení	7
Používání funkce automatického vypnutí	7
Uzamčení dotykové obrazovky	7
Odemknutí dotykové obrazovky	7
Další informace	7
Zobrazení informací o zařízení	7
Dodatek	7
Registrace zařízení	7
Datová pole	7
Rejstřík	9

Úvod

⚠ VAROVÁNÍ

Před zahájením nebo úpravou každého cvičebního programu se vždy poradte se svým lékařem.

Začínáme

Při prvním použití zařízení byste měli provést tyto úkony, abyste zařízení připravili k použití a získali informace o základních funkcích.

- 1 Nabijte zařízení (strana 1).
- 2 Nainstalujte zařízení (strana 1).
- 3 Zapněte zařízení (strana 1).
- 4 Vyraďte na projíždku (strana 2).
- 5 Proveďte registraci zařízení (strana 7).
- 6 Nahrajte jízdu do Garmin Connect™ (strana 5).

Nabíjení zařízení

POZNÁMKA

Před nabíjením nebo připojením k počítači důkladně vysušte z důvodu ochrany před korozí port mini-USB, ochranný kryt a okolní oblast.

Zařízení je napájeno vestavěnou dobíjecí lithiovou baterií, kterou můžete nabíjet pomocí standardní elektrické zásuvky nebo portu USB v počítači.

POZNÁMKA: Zařízení se nebude nabíjet, pokud je mimo teplotní rozmezí 32 °F až 113 °F (0 °C až 45 °C).

- 1 Vytáhněte ochranný kryt ① z portu mini-USB ②.



- 2 Zasuňte malý konektor kabelu USB do portu mini-USB.
- 3 Konektor USB na kabelu připojte k napájecímu adaptéru nebo k portu USB na počítači.
- 4 Napájecí adaptér zapojte do standardní elektrické zásuvky. Po připojení zařízení ke zdroji energie se zařízení zapne.
- 5 Zařízení zcela nabijte.

Plně nabitá baterie může fungovat až 15 hodin, než bude nutné ji znovu dobít.

Informace o baterii

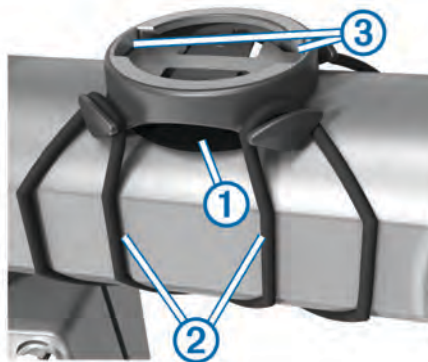
⚠ VAROVÁNÍ

Toto zařízení obsahuje lithiovou baterii. Přečtěte si leták *Důležité bezpečnostní informace a informace o produktu* vložený v obalu s výrobkem. Obsahuje varování a další důležité informace.

Instalace standardního držáku

Nejlepšího příjmu signálu GPS dosáhnete, když sadu na kolo umístíte tak, aby přední část zařízení Edge směřovala k obloze. Sadu na kolo lze nainstalovat na rám nebo na řídítka.

- 1 Vyberte vhodné umístění k montáži, kde Edge nebrání bezpečnému provozu kola.
- 2 Pryžové kolečko ① umístěte na zadní stranu sady na kolo. Pryžové jazyčky zapadnou do zadní strany sady na kolo, takže bude držet na místě.



- 3 Sadu na kolo umístěte na rám kola.
- 4 Sadu řádně připevněte pomocí dvou gumíček ②.
- 5 Jazyčky na zadní straně zařízení Edge zarovnejte podle zářezů sady na kolo ③.
- 6 Zařízení Edge mírně stlačte a otočte ve směru hodinových ručiček, dokud nezapadne na místo.



Zapnutí zařízení

Při prvním zapnutí zařízení budete vyzváni k provedení konfigurace nastavení systému a uživatelského profilu (strana 6).

- 1 Podržte ikonu ⏻.
- 2 Postupujte podle pokynů na obrazovce.





Klávesy



①	⏻	Výběrem zapnete a vypnete podsvícení. Stisknutím a podržením zapnete nebo vypnete zařízení.
②	⏪	Výběrem označíte nové kolo.
③	⏩	Výběrem spustíte a zastavíte stopky.

Přehled domovské obrazovky

Z domovské obrazovky máte rychlý přístup ke všem funkcím zařízení Edge.

 Kam vést?	Vyhledává polohu nebo trasu.
 Zobrazit mapu	Zobrazí mapu.
	Otevře historii zařízení.
	Otevře menu nastavení.

Používání dotykové obrazovky

- Pokud jsou stopky spuštěny, poklepejte na obrazovku a zobrazte překryvné stopky.
Překryvné stopky vám umožní používat nastavení a funkce pro vyhledávání během jízdy.
- Výběrem ikony ✓ uložíte změny a zavřete stránku.
- Výběrem ikony ✕ zavřete stránku a vrátíte se na předchozí stránku.
- Výběrem ikony ↶ se vrátíte na předchozí stránku.
- Výběrem ikony ↷ se vrátíte na domovskou obrazovku.
- Výběrem ikony ↑ a ↓ můžete procházet obsah.
- Výběrem ikony 🔍 můžete vyhledat polohu.
- Výběrem ikony 📍 můžete vyhledávat v blízkosti polohy.
- Výběrem ikony 📄 můžete vyhledávat podle názvu.
- Výběrem ikony ✖ odstraníte položku.

Používání podsvícení

- Výběrem libovolného místa na obrazovce můžete kdykoliv zapnout podsvícení.
- Výběrem ikony ☾ upravte jas podsvícení a prodlevu.



Vyhledání družicových signálů

Zařízení bude možná potřebovat k vyhledání družicových signálů nezastíněný výhled na oblohu. Údaje o datu a čase jsou automaticky nastaveny podle pozice GPS.

- 1 Vezměte přístroj ven, do otevřené krajiny.
Přední část zařízení by měla směřovat k obloze.
- 2 Počkejte, až zařízení nalezne družice.
Vyhledání družicových signálů může trvat 30 - 60 sekund.

Navigace

Nahrávání jízdy

Můžete si nahrát údaje o jízdě, například trasu, dobu a nadmořskou výšku.

- 1 Vyberte možnost ▶.
- 2 Počkejte, až zařízení nalezne družice.
- 3 Další stránky s údaji zobrazíte přetáhnutím obrazovky.
- 4 V případě potřeby zobrazte překryvné stopky klepnutím na obrazovku.

5 Výběrem možnosti ▶ stopky zastavíte.

6 Vyberte možnost **Uložit**.

Navigace zpět na výchozí polohu

- 1 Během jízdy zobrazte klepnutím na obrazovku překrytí stránky cesty.
- 2 Vyberte možnost ↷ > **Kam vést?** > **Zpět na start**.
- 3 Vyberte možnost:
 - Pokud se chcete vrátit na stejnou trasu, vyberte možnost **Na stejné trase**.
 - Pokud se chcete vrátit na nejkratší možnou trasu, vyberte možnost **Nejpřímější trasa**.
- 4 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Plánování a jízda po trase

Můžete vytvořit a projet si vlastní trasu.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Plánovač tras** > **Přidat první polohu**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li vybrat uloženou polohu, vyberte možnost **Oblíbené** a vyberte polohu.
 - Chcete-li vybrat polohu, kterou jste nedávno hledali, vyberte možnost **Naposledy nalezená místa** a vyberte polohu.
 - Chcete-li vybrat polohu na mapě, vyberte možnost **Použit mapu** a vyberte polohu.
 - Chcete-li vyhledat a vybrat bod zájmu, vyberte možnost **Kategorie BZ** a vyberte bod zájmu v okolí.
 - Chcete-li vybrat město, vyberte možnost **Města** a vyberte město v okolí.
 - Chcete-li vybrat adresu, vyberte možnost **Adresa** a zadejte adresu.
 - Chcete-li použít souřadnice, vyberte možnost **Souřadnice** a zadejte souřadnice.
- 3 Vyberte možnost **Použít**.
- 4 Vyberte možnost **Přidat další polohu**.
- 5 Zopakujte kroky 2–4, dokud nevyberete všechny polohy dané trasy.
- 6 Vyberte možnost **Zobrazit trasu**.
Zařízení vypočítá trasu a zobrazí se její mapa.
TIP: Můžete vybrat možnost 📏, a zobrazit tak graf nadmořské výšky.
- 7 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Vytvoření trasy pro okružní cestu

Zařízení může vytvořit trasu pro okružní cestu na základě určité vzdálenosti od počáteční polohy.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Trasování pro okružní cestu**.
- 2 Vyberte možnost **Vzdálenost** a zadejte celkovou vzdálenost trasy.
- 3 Vyberte možnost **Počáteční poloha**.
- 4 Vyberte možnost:
 - Vyberte možnost **Aktuální poloha**.
POZNÁMKA: Pokud se zařízení nedaří vyhledat družicové signály k určení aktuální polohy, vyzve vás, abyste použili poslední známou polohu, případně vybrali polohu na mapě.
 - Vyberte možnost **Použít mapu** a vyberte polohu na mapě.
- 5 Vyberte možnost **Vyhledat**.
- 6 Vyberte trasu, kterou chcete zobrazit na mapě.

TIP: Výběrem možnosti **◀ a ▶** můžete zobrazit další trasy.

7 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Polohy

Polohy můžete nahrát a uložit do zařízení.

Navigace k bodu zájmu

Můžete vyhledat konkrétní typy poloh.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Nástroje pro hledání** > **Kategorie BZ**.
- 2 Vyberte kategorii.
- 3 Vyberte bod zájmu.
- 4 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Nastavení hledané polohy

Ve výchozím nastavení zařízení vyhledává body zájmu, oblíbené polohy a uložené trasy blízko aktuální polohy. Zařízení můžete nastavit tak, aby vyhledávalo blízko jiné polohy.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **📍**.
- 2 Vyberte oblast vyhledávání.
- 3 V případě nutnosti vyberte polohu.
- 4 V případě nutnosti vyberte možnost **Použít**.

Ukládání polohy

Můžete uložit aktuální polohu, například domov nebo parkovací místo.

Na domovské obrazovce vyberte možnost **✕** > **Systém** > **GPS** > **Označit polohu** > **✓**.

Navigace k adrese

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Nástroje pro hledání** > **Adresy**.
- 2 Postupujte podle pokynů na obrazovce.
- 3 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Navigace k aktuální poloze

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Naposledy nalezená místa**.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Navigace k oblíbené poloze

Než bude možné přejít k uložené fotografii, je třeba přesunout do zařízení fotografii se zeměpisnými souřadnicemi ([strana 4](#)).

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené** > **Polohy**.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Navigace k oblíbené fotografii

Než bude možné přejít k uložené fotografii, je třeba přesunout do zařízení fotografii se zeměpisnými souřadnicemi ([strana 4](#)).

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené** > **Fotografie**.
- 2 Vyberte fotografii.
- 3 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Uložení poloh z mapy

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Zobrazit mapu** > **👉**.
- 2 Procházet mapu pro vyhledání polohy.
- 3 Vyberte polohu.
Informace o poloze se zobrazí v horní části mapy.

4 Vybrat informace o poloze.

5 Výběrem možnosti **📍** > **✓** polohu uložíte.

Projektování polohy

Můžete vytvořit novou polohu projekcí vzdálenosti a azimutu z označené polohy do nové polohy.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené** > **Polohy**.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte informace o poloze v horní části obrazovky.
- 4 Vyberte možnost **✍** > **Projektování polohy**.
- 5 Zadejte azimut a vzdálenost projektované polohy.
- 6 Vyberte ikonu **✓**.

Úprava poloh

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené** > **Polohy**.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte lištu **Bezpečnostní informace** v horní části obrazovky.
- 4 Vyberte ikonu **✍**.
- 5 Vyberte atribut.
Vyberte například možnost **Změnit nadmořskou výšku** a zadejte známou nadmořskou výšku pro polohu.
- 6 Zadejte novou informaci a zvolte možnost **✓**.

Odstranění polohy

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené** > **Polohy**.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte informace o poloze v horní části obrazovky.
- 4 Vyberte možnost **✍** > **Odstranit polohu** > **✓**.

Vytvoření kurzu z historie

Můžete vytvořit nový kurz z dříve uložené jízdy.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **■** > **Jízdy**.
- 2 Vyberte jízdu.
- 3 Vyberte možnost **📌**.
- 4 Zadejte název kurzu a vyberte možnost **✓**.

Jízda podle uloženého kurzu

Než budete moci podle uloženého kurzu jet, musíte jízdu nahrát ([strana 2](#)) a vytvořit z jízdy kurz ([strana 3](#)).

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené** > **Trasy**.
- 2 Vyberte kurz.
- 3 Vyberte možnost **JÍZDA**.

Úprava nastavení kurzu

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené** > **Trasy**.
- 2 Vyberte kurz.
- 3 Vyberte možnost **Nastavení**.
- 4 Vyberte možnost:
 - Změňte název kurzu výběrem možnosti **Název**.
 - Pokud chcete, aby vás zařízení varovalo, pokud opustíte trasu, vyberte možnost **Upozornění na odchylku od kurzu**.

Ukončení navigace


Na stránce **Mapa** vyberte možnost **✕**.

Snímače ANT+™


Zařízení Edge Touring Plus lze použít s bezdrátovým snímačem srdečního tepu ANT+ nebo s elektrickým kolem s funkcí ANT+.

Párování snímače srdečního tepu

Před párováním si musíte nasadit snímač srdečního tepu.

- Umístěte zařízení v dosahu (3 m) snímače srdečního tepu.
POZNÁMKA: Během párování zůstaňte ve vzdálenosti 10 m od ostatních ANT+ snímačů.
- Vyberte možnost  > **Snímač srdečního tepu** > **Povolit** > **Vyhledat**.
Po spárování snímače srdečního tepu se zařízením je stav snímače **Připojeno**.

Párování elektrického kola

- Umístěte zařízení v dosahu (3 m) elektrického kola.
POZNÁMKA: Během párování zůstaňte ve vzdálenosti 10 m od ostatních ANT+ snímačů.
 - Vyberte možnost  > **Elektrické kolo** > **Povolit** > **Vyhledat**.
Po spárování elektrického kola se zařízením je stav snímače **Připojeno**.
- TIP:** Výběrem možnosti **Podrobnosti o elektrickém kole** můžete zobrazit údaje uložené v počítači spárovaného elektrického kola, například počítadlo kilometrů nebo životnost baterie.


Historie

Historie obsahuje čas, vzdálenost, kalorie, rychlost, údaje o kole, nadmořskou výšku a volitelné ANT+ informace ze snímače.

POZNÁMKA: Pokud je časovač zastaven nebo pozastaven, nedochází k zaznamenávání historie.

Pokud se paměť přístroje zaplní, zobrazí se zpráva. Zařízení vaši historii automaticky neodstraňuje ani nepřepisuje. Nahrávejte historii pravidelně do Garmin Connect a udržujte si tak přehled o všech svých údajích o jízdě.

Zobrazení jízdy



- Na domovské obrazovce vyberte možnost  > **Jízdy**.
- Vyberte jízdu.

Zobrazení souhrnů dat

Můžete zobrazit nahromaděná data, která jste uložilo do Edge, včetně počtu jízd, času, vzdálenosti a kalorií.

Na domovské obrazovce vyberte možnost  > **Celkem**.

Odstranění historie

- Na domovské obrazovce vyberte možnost  > **Odstranit**.
- Vyberte možnost:
 - Výběrem možnosti **Všechny jízdy** odstraníte z historie všechny oblíbené aktivity.
 - Výběrem možnosti **Staré jízdy** odstraníte aktivity nahrané před více jak měsícem.
 - Výběrem možnosti **Celkové součty** vynulujete všechny souhrny pro vzdálenost a čas.
- Vyberte možnost .

Správa dat

POZNÁMKA: Toto zařízení není kompatibilní se systémy Windows® 95, 98, Me, Windows NT® a Mac® OS 10.3 a staršími.

Připojení zařízení k počítači

POZNÁMKA

Před nabíjením nebo připojením k počítači důkladně vysušte z důvodu ochrany před korozí port mini-USB, ochranný kryt a okolní oblast.

Před připojením přímého konektoru umístěného na kabelu USB k zařízení bude pravděpodobně nutné odstranit volitelné příslušenství pro montáž.

- Vytáhněte ochranný kryt z portu mini-USB.
- Zasuňte malý konektor kabelu USB do portu mini-USB.
- Zasuňte velký konektor kabelu USB do portu mini-USB.
Zařízení a paměťová karta (volitelná) se objeví jako vyměnitelné jednotky ve složce Tento počítač v počítačích se systémem Windows a jako připojené svazky v počítačích se systémem Mac.

Přenos souborů do zařízení

- Připojte zařízení k počítači ([strana 4](#)).
Zařízení a paměťová karta (volitelná) se objeví jako vyměnitelné jednotky ve složce Tento počítač v počítačích se systémem Windows a jako připojené svazky v počítačích se systémem Mac.
POZNÁMKA: V některých počítačích s více síťovými jednotkami nelze zobrazit jednotky přístroje. Informace o mapování jednotky naleznete v souboru nápovědy k operačnímu systému.

- V počítači otevřete prohlížeč souborů.
- Vyberte soubor.
- Vyberte možnost **Upravit** > **Kopírovat**.
- Otevřete možnost **Garmin** nebo jednotku či svazek paměťové karty.
- Vyberte možnost **Upravit** > **Vložit**.
Soubor se objeví v seznamu souborů v paměti zařízení nebo na paměťové kartě.

Odstranění souborů

POZNÁMKA

Pokud neznáte účel souboru, neodstraňujte jej. Paměť zařízení obsahuje důležité systémové soubory, které by neměly být odstraněny.

- Otevřete jednotku nebo svazek **Garmin**.
- V případě potřeby otevřete složku nebo svazek.
- Vyberte soubor.
- Stiskněte klávesu **Delete** na klávesnici.

Odpojení kabelu USB

Pokud je zařízení připojeno k počítači jako vyměnitelná jednotka nebo svazek, je nutné zařízení bezpečně odpojit od počítače, abyste předešli ztrátě dat. Pokud je zařízení připojeno k počítači v přenosném režimu, Windows není třeba je bezpečně odpojovat.

- Dokončete následující krok:
 - V počítači Windows vyberte ikonu **Bezpečně odebrat hardware** v hlavním panelu systému a zvolte zařízení.
 - V počítači se systémem Mac přetáhněte ikonu svazku do koše.
- Odpojte kabel od svého počítače.

Odeslání jízdy do Garmin Connect

POZNÁMKA

Před nabíjením nebo připojením k počítači důkladně vysušte z důvodu ochrany před korozí port mini-USB, ochranný kryt a okolní oblast.

- 1 Vytáhněte ochranný kryt ① z portu mini-USB ②.



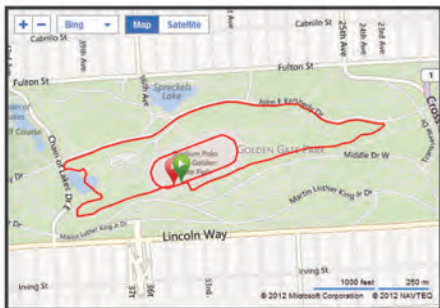
- 2 Zasuňte malý konektor kabelu USB do portu mini-USB.
- 3 Zasuňte velký konektor kabelu USB do portu mini-USB.
- 4 Přejděte na adresu www.garminconnect.com/start.
- 5 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Garmin Connect

Garmin Connect přináší jednoduchý způsob ukládání a sledování aktivit, analýzu dat a jejich sdílení s ostatními. Pokud se chcete zaregistrovat k bezplatnému účtu, přejděte na adresu www.garminconnect.com/start.

Uložte si své aktivity: Jakmile aktivitu pomocí zařízení dokončíte a uložíte, můžete ji nahrát do Garmin Connect a uchovat jak dlouho budete chtít.

Analyzujte svá data: Můžete zobrazit podrobnější informace o aktivitě, včetně zobrazení výškové mapy, tabulek tempa a rychlosti a přizpůsobení zpráv.



Sdílejte své aktivity: Své aktivity můžete poslat e-mailem ostatním nebo zveřejnit odkazy na své oblíbené aktivity na svých oblíbených sociálních sítích.

Přizpůsobení zařízení

Volby pro trasování

Na domovské obrazovce vyberte možnost ✖ > **Volby pro trasování**.

Režim trasování: Nastaví způsob přepravy pro optimalizaci vaší trasy.

Metoda výpočtu: Nastaví způsob použitý pro výpočet trasy.

Uzamknout na silnici: Uzamkne ikonu pozice představující pozici na mapě na nejbližší silnici.

Nastavení objížděk: Nastaví typy silnic, kterým se chcete při navigaci vyhnout.

Přepočít: Automaticky přepočítá trasu, pokud se od ní odchýlíte.

Přizpůsobení stránek Cesta

Můžete přizpůsobit data, která se zobrazí na stránce cesty.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost ✖ > **Stránky Cesta**.
- 2 Vyberte stránku.
- 3 V případě potřeby stránku povolte.
- 4 Výběrem volby ji změňte.

Nastavení mapy

Na domovské obrazovce vyberte možnost ✖ > **Stránky Cesta > Mapa**.

Datová pole map: Nastaví datová pole, která se zobrazí na mapě.

Orientace: Slouží k nastavení způsobu zobrazení mapy na stránce ([strana 5](#)).

Automatické měřítko: Automaticky vybírá odpovídající úroveň přiblížení pro optimální použití na mapě. Po výběru možnosti **Vypnuto** je nutné mapu přibližovat nebo oddalovat ručně.

Detail mapy: Nastaví úroveň detailů na mapě. Pokud zvolíte detailnější zobrazení, mapa se bude vykreslovat pomaleji.

Mapové informace: Aktivuje nebo deaktivuje mapy, které jsou v současné době načteny v zařízení.

Změna orientace mapy

1 Na domovské obrazovce vyberte možnost ✖ > **Stránky Cesta > Mapa > Orientace**.

2 Vyberte možnost:

- Výběrem možnosti **Sever nahoře** zobrazíte u horního okraje stránky sever.
- Výběrem možnosti **Prošlá trasa nahoře** zobrazíte u horního okraje stránky aktuální směr trasy.
- Výběrem možnosti **Režim 3D** zobrazíte pohled z automobilu a v horní části směr jízdy.

Nastavení kompasu

Na domovské obrazovce vyberte možnost ✖ > **Stránky Cesta > Kompas**.

Kompas: Aktivuje nebo deaktivuje stránku kompasu.

Datová pole: Nastaví datová pole na stránce kompasu.

Nastavení nadmořské výšky

POZNÁMKA: Zařízení Edge Touring ukazuje informace o nadmořské výšce pouze během navigace po trase. Zařízení Edge Touring Plus ukazuje informace o nadmořské výšce stále.

Na domovské obrazovce vyberte možnost ✖ > **Stránky Cesta > Nadmořská výška**.

Nadmořská výška: Aktivuje nebo deaktivuje stránku nadmořské výšky.

Datová pole: Nastaví datová pole na stránce nadmořské výšky.

Přizpůsobení stránky stopek

Můžete přizpůsobit datová pole, která se objeví na stránce stopek.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost ✖ > **Stránky Cesta > Stopky**.
- 2 Tlačítkem **+** nebo **-** lze změnit počet datových polí na stránce.
- 3 Vyberte možnost ✓.
- 4 Výběrem datového pole lze změnit typ dat, která se v poli zobrazí.
- 5 Vyberte možnost ✓.





Označování kol podle vzdálenosti

Funkci Auto Lap® můžete použít pro automatické označování kol po určité vzdálenosti.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Auto Lap** > **Aktivátor Auto Lap** > **Dle vzdálenosti** > **Kolo za**.
- 2 Zadejte hodnotu.

Označování kol podle pozice

Funkci Auto Lap můžete použít pro automatické označování kol na určité pozici.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Auto Lap** > **Aktivátor Auto Lap** > **Dle pozice** > **Kolo za**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Vyberete-li možnost **Stisknout pouze klávesu okruh**, počítadlo kol se aktivuje při každém výběru možnosti  a pokaždé, když znovu projedete některou z těchto poloh.
 - Vyberete-li možnost **Start a okruh**, počítadlo kol se aktivuje na poloze GPS, kde vyberete možnost , a na každé poloze během jízdy, kde vyberete možnost .
 - Vyberete-li možnost **Označit a okruh**, počítadlo kol se aktivuje na konkrétní polohu GPS označenou před jízdou a na každé poloze během jízdy, kde vyberete možnost .

Nastavení displeje

Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Systém** > **Displej**.

Prodleva podsvícení: Umožňuje nastavit, za jak dlouho bude podsvícení vypnuto.

Barevný režim: Nastaví zařízení na zobrazení denních nebo nočních barev. Vyberete-li možnost **Automaticky**, zařízení bude denní nebo noční barvy nastavovat automaticky podle denní doby.

Zachycení obrazovky: Umožňuje uložit obrázek na obrazovce zařízení.

Změna upozorňovací zprávy o spuštění

Pomocí této funkce se automaticky zjistí, že zařízení vyhledalo družice a pohybuje se. Jde o připomínku, abyste zapnuli stopky a mohli nahrát data o jízdě.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Systém** > **Upozorňovací zpráva o spuštění** > **Režim upozorňovací zprávy o spuštění**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Vyberte možnost **Jednou**.
 - Výběrem možností **Opakovat** > **Zpoždění opakování** můžete změnit prodlevu připomínky.

Změna umístění úložiště dat

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Systém** > **Nahrávání dat** > **Nahrát na**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Výběrem možnosti **Vnitřní úložiště** uložíte data do paměti zařízení.
 - Výběrem možnosti **Paměťová karta** uložíte data na volitelnou paměťovou kartu.

Změna měrných jednotek

Můžete zvolit vlastní nastavení měrných jednotek pro vzdálenost a rychlost, nadmořskou výšku, hmotnost, formát souřadnic a formát času.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Systém** > **Jednotky**.

- 2 Vyberte typ měrné jednotky.
- 3 Vyberte měrnou jednotku pro dané nastavení.

Přizpůsobení profilu uživatele

Při prvním použití zařízení se zobrazí výzva k zadání pohlaví, věku a hmotnosti. Tato nastavení můžete kdykoli aktualizovat. Zařízení pomocí těchto údajů vypočítává přesné údaje o jízdě.

Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Systém** > **Uživatelský profil**.

Změna jazyka zařízení

Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Systém** > **Jazyk**.

Nastavení tónů zařízení

Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Systém** > **Tóny**.

Obnovení výchozích nastavení výrobce

Všechna nastavení nakonfigurovaná při výchozím nastavení lze resetovat.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **✖** > **Systém** > **Obnovení nastavení z výroby**.
- 2 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Časové zóny

Při každém zapnutí zařízení a vyhledání družic zařízení automaticky detekuje časovou zónu a aktuální denní dobu.

Informace o zařízení

Technické údaje k zařízení Edge

Typ baterie	Vestavěná dobíjecí lithiová baterie 1 100 mAh
Životnost baterie	15 hodin, při běžném použití
Volitelná externí baterie (příslušenství)	20 hodin, při běžném použití
Odolnost proti vodě	IPX7
Rozsah provozních teplot	Od -4 °F do 140 °F (od -20 °C do 60 °C)
Rozsah nabíjecí teploty	Od 32 °F do 113 °F (od 0 °C do 45 °C)
Gumičky (O-kroužky) pro standardní montáž	Dvě velikosti: <ul style="list-style-type: none">• 1,3 × 1,5 × 0,9 palce AS568-125• 1,7 × 1,9 × 0,9 palce AS568-131 POZNÁMKA: Používejte pouze náhradní pásy vyrobené z etylen propylen dien monomeru (EPDM). Přejděte na webovou stránku http://buy.garmin.com nebo kontaktujte svého Garmin® prodejce.

Informace k normě IPX7

POZNÁMKA

Zařízení je odolné proti vodě podle normy IEC 60529 IPX7. Dokáže odolat ponoření do vody v hloubce 1 metr po dobu 30 minut. Delší vystavení působení vody za těchto podmínek může zařízení poškodit. Pokud by vám zařízení spadlo do vody, je nezbytné ho před používáním a nabíjením otřít do sucha a vysoušečem vysušit jeho vnitřní součásti.

Péče o zařízení

POZNÁMKA

Neskladujte zařízení na místech, která jsou vystavena zvýšenému působení extrémních teplot, protože by mohlo dojít k jeho poškození.

Nikdy nepoužívejte pro ovládání dotykové obrazovky tvrdé nebo ostré předměty, mohlo by dojít k jejímu poškození.

Nepoužívejte chemické čističe a rozpouštědla, protože by mohly poškodit plastové součásti.

Bezpečně upevněte ochranný kryt, aby nedošlo k poškození portu mini-USB.

Čištění zařízení

- 1 Otřete zařízení pomocí tkaniny namočené v roztoku jemného čisticího prostředku.
- 2 Otřete zařízení do sucha.

Zobrazení družic

Na stránce družic se zobrazují aktuální údaje o družicích GPS. Další informace o systému GPS naleznete na stránce www.garmin.com/aboutGPS.

Na domovské obrazovce vyberte možnost **☒** > **System** > **GPS** > **Zobrazit satelity**.

Přesnost GPS se zobrazí v dolní části stránky. Zelené pruhy označují sílu každého přijatého družicového signálu (číslo družice je zobrazeno pod každým pruhem).

Odstranění problémů

Vynulování zařízení

Pokud zařízení přestane reagovat, bude zřejmě nutné je vynulovat. Tímto krokem nevymažete žádná data ani nastavení.

- 1 Podržte tlačítko **⏻** po dobu 10 sekund.
- 2 Podržení tlačítka **⏻** po dobu jedné sekundy zařízení zapněte.

Úspora energie během nabíjení zařízení

Během nabíjení můžete vypnout displej zařízení a všechny ostatní funkce.

- 1 Připojte zařízení k externímu zdroji napájení.
Zobrazí se zbývající kapacita baterie.
- 2 Podržte zapínací tlačítko po dobu 4 až 5 sekund.
Displej se vypne a zařízení přejde do nízkovýkonového režimu nabíjení baterie.
- 3 Zařízení zcela nabijte.

Vymazání uživatelských dat

Všechna nastavení zařízení lze vrátit na výchozí nastavení výrobce.

POZNÁMKA: Tato operace odstraní všech informace zadané uživatelem, ale neodstraní vaši historii.

- 1 Vypněte zařízení.
- 2 Položte prst do levého horního rohu dotykové obrazovky.
- 3 Prst podržte na dotykové obrazovce a současně zařízení zapněte.
- 4 Vyberte možnost **✓**.

Maximalizace životnosti baterií

Zeslabení podsvícení

- 1 Výběrem ikony **☾** otevřete stránku stavu.
- 2 Použitím ikony **—** a **+** nastavíte jas.

Úprava prodlevy odsvícení

Snížením prodlevy podsvícení lze dosáhnout maximální výdrže baterie.

- 1 Vyberte možnost **☾** > **Prodleva podsvícení**.
- 2 Vyberte možnost.

Používání funkce automatického vypnutí

Tato funkce slouží k automatickému vypnutí zařízení po 15 minutách nečinnosti.

- 1 Vyberte možnost **☒** > **System** > **Automatické vypnutí**.
- 2 Vyberte možnost **Zapnuto**.

Uzamčení dotykové obrazovky

Chcete-li předejít náhodnému stisknutí obrazovky, můžete ji uzamknout.

- 1 Vyberte možnost **☾**.
- 2 Vyberte možnost **🔒**.

Odemknutí dotykové obrazovky

- 1 Vyberte možnost **☾**.
- 2 Vyberte možnost **🔒**.

Další informace

- Přejděte na adresu www.garmin.com/intosports.
- Přejděte na adresu www.garmin.com/learningcenter.
- Přejděte na adresu <http://buy.garmin.com> nebo požádejte svého prodejce Garmin o informace o volitelném příslušenství a náhradních dílech.

Zobrazení informací o zařízení

Můžete zobrazit identifikační číslo přístroje, verzi softwaru a licenční dohodu.

Na domovské obrazovce vyberte možnost **☒** > **System** > **Informace o**.

Dodatek

Registrace zařízení

Pokud vyplníte online registrační formulář ještě dnes, získáte přístup k rozsáhlejší úrovni podpory.

- Přejděte na webovou stránku <http://my.garmin.com>.
- Uschovejte originál účtenky nebo její fotokopii, na bezpečném místě.

Datová pole

V některých datových polích se zobrazí data pouze, je-li k dispozici snímač srdečního tepu nebo funkce elektrického kola.

Čas: Čas změřený stopkami pro aktuální aktivitu.

Čas do cíle: Odhadovaný zbývající čas k dosažení destinace. Musí probíhat navigace, aby se zobrazila tato data.

Čas k příštímu bodu: Odhadovaná doba potřebná k dosažení dalšího trasového bodu na trase. Musí probíhat navigace, aby se zobrazila tato data.

Celkový sestup: Celkové převýšení překonané při sestupu od posledního vynulování.

Celkový výstup: Celkové převýšení překonané při výstupu od posledního vynulování.

Doba okruhu: Čas změřený stopkami pro aktuální kolo.

Hodiny: Aktuální čas v rámci dne podle aktuální polohy a nastavení času (formát, časová zóna a letní čas).

Kalorie: Celkový počet spálených kalorií.

Kompletní nahraný čas: Celkový zaznamenaný čas.

Například, pokud spustíte odpočet a poběžíte 10 minut, poté odpočet na 5 minut zastavíte, poté odpočet znovu spustíte a poběžíte 20 minut, bude váš uplynulý čas 35 minut.

Nadmořská výška: Výška vaší současné polohy nad mořskou hladinou nebo pod mořskou hladinou.

Odhadovaný čas v cíli: Odhadovaná denní doba, kdy dorazíte do cílové destinace (upravená pro místní čas dané destinace). Musí probíhat navigace, aby se zobrazila tato data.

Odhadovaný čas v příštím bodu: Odhadovaná denní doba, kdy dorazíte do dalšího trasového bodu (upravená pro místní čas daného trasového bodu). Musí probíhat navigace, aby se zobrazila tato data.

Okruhy: Počet dokončených kol pro aktuální aktivitu.

Počítadlo km: Průběžná uražená vzdálenost pro všechny cesty. Tento celkový počet se nevymaže, pokud vynulujete data cesty.

Přesnost GPS: Mezní odchylka pro určení přesné polohy. Poloha GPS je například určena s přesností +/- 3,65 m (12 stop).

Rychlost: Aktuální cestovní rychlost.

Rychlost – kolo: Průměrná rychlost pro aktuální kolo.

Rychlost – maximální: Nejvyšší rychlost pro aktuální aktivitu.

Rychlost – průměr: Průměrná rychlost pro aktuální aktivitu.

Síla signálu GPS: Síla satelitního signálu GPS.

Sklon: Výpočet stoupání (nadmořské výšky) při běhu (vzdálenost). Například pro každé 3 metry (10 stop) je stoupání cesty 60 metrů (200 stop), sklon je 5 %.

Směr pohybu: Směr, kterým se pohybujete.

Srdeční tep: Váš srdeční tep udávaný v tepech za minutu (tepy za minutu). Zařízení musí být připojeno ke kompatibilnímu snímači srdečního tepu.

ST – %maximální: Procento maximálního srdečního tepu.

ST – průměr: Průměrný srdeční tep pro aktuální aktivitu.

Teplota: Teplota vzduchu. Vaše tělesná teplota ovlivňuje snímač teploty.

Úroveň nabití baterie: Zbývající energie baterie.

Východ slunce: Čas východu Slunce určený podle vaší polohy GPS.

Vzdálenost: Ujetá vzdálenost pro aktuální prošlou trasu nebo aktivitu.

Vzdálenost do cíle: Zbývající vzdálenost do cílové destinace. Musí probíhat navigace, aby se zobrazila tato data.

Vzdálenost k nejbližšímu trasovému bodu: Zbývající vzdálenost k dalšímu bodu v rámci kurzu.

Vzdálenost – kolo: Ujetá vzdálenost pro aktuální kolo.

Vzdálenost k příštím bodu: Zbývající vzdálenost k dalšímu trasovému bodu na trase. Musí probíhat navigace, aby se zobrazila tato data.

Západ slunce: Čas západu Slunce určený podle vaší polohy GPS.

Rejstřík

A

Auto Lap **6**

B

baterie

maximalizace **7**

nabíjení **1, 7**

typ **1**

Č

časové zóny **6**

čištění zařízení **7**

D

data

přenos **4, 5**

ukládání **5**

datová pole **5, 7**

družicové signály **2**

E

Elektrické kolo **4**

F

fotografie **3**

G

Garmin Connect **5**

ukládání dat **5**

GPS

signál **2**

stránka družic **7**

H

historie **2, 4**

odeslání do počítače **5**

odstranění **4**

hledání poloh, v blízkosti aktuální polohy **3**

I

ID zařízení **7**

ikony **2**

instalace **1**

instalace zařízení **1**

J

jas **7**

jazyk **6**

K

klávesy **1**

kola **1**

kompas, nastavení **5**

kurzy

nastavení **3**

navigace **3**

vytvoření **3**

M

mapy

hledání poloh **3**

nastavení **5**

orientace **5**

měrné jednotky **6**

N

nabíjení **7**

nabíjení zařízení **1**

nadmořská výška, nastavení **5**

nahrávání dat **6**

nastavení **1, 6**

zařízení **6**

nastavení displeje **6**

navigace **3**

zastavení **3**

zpět na start **2**

O

O-kroužky (pásma) **6**

obnovení, nastavení **7**

obrazovka. **6** Viz také podsvícení

jas **7**

uzamčení **7**

odolnost proti vodě **6**

odstranění

historie **4**

všechna uživatelská data **4, 7**

odstranění problémů **7**

P

paměťová karta **6**

párování

Elektrické kolo **4**

snímač srdečního tepu **4**

počítač, připojení **4**

podsvícení **1, 2, 6, 7**

polohy **3**

hledání pomocí mapy **3**

naposledy nalezené **3**

odstranění **3**

úprava **3**

profily **6**

příslušenství **7**

přizpůsobení zařízení **5**

R

registrace produktu **7**

registrace zařízení **7**

S

snímač srdečního tepu, párování **4**

Snímače ANT+ **4**

software, verze **7**

softwarová licenční dohoda **7**

soubory, přenos **4**

stopky **2, 4**

stránka družic **7**

T

technické údaje **6**

tlačítka na displeji **2**

tóny **6**

trasové body, projektování **3**

trasy

nastavení **5**

vytvoření **2**

trénink, stránky **2**

U

ukládání aktivit **2**

ukládání dat **4, 5**

upozorňovací zpráva o spuštění **6**

USB, odpojení **4**

uzamčení, obrazovka **7**

uživatelská data, odstranění **4**

uživatelský profil **1**

V

výchozí nastavení **6**

vynulování zařízení **7**

Z

zařízení

péče **6**

registrace **7**

vynulování **7**

zóny, čas **6**

www.garmin.com/support



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



0808 238 0000
+44 870 850 1242



1-866-429-9296



+43 (0) 820 220 230



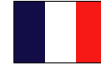
+32 2 672 52 54



+45 4810 5050



+358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+49 (0)180 6 427646



+ 39 02 36 699699



0800 - 023 3937
035 - 539 3727



+ 47 815 69 555



00800 4412 454
+44 2380 662 915



+ 35 1214 447 460



+ 34 93 275 44 97



+ 46 7744 52020

Garmin International, Inc.

1200 East 151st Street
Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.

Liberty House, Hounsdown Business Park
Southampton, Hampshire, SO40 9LR Velká Británie

Garmin Corporation

No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist.
New Taipei City, 221, T'chaj-wan(R.O.C.)

