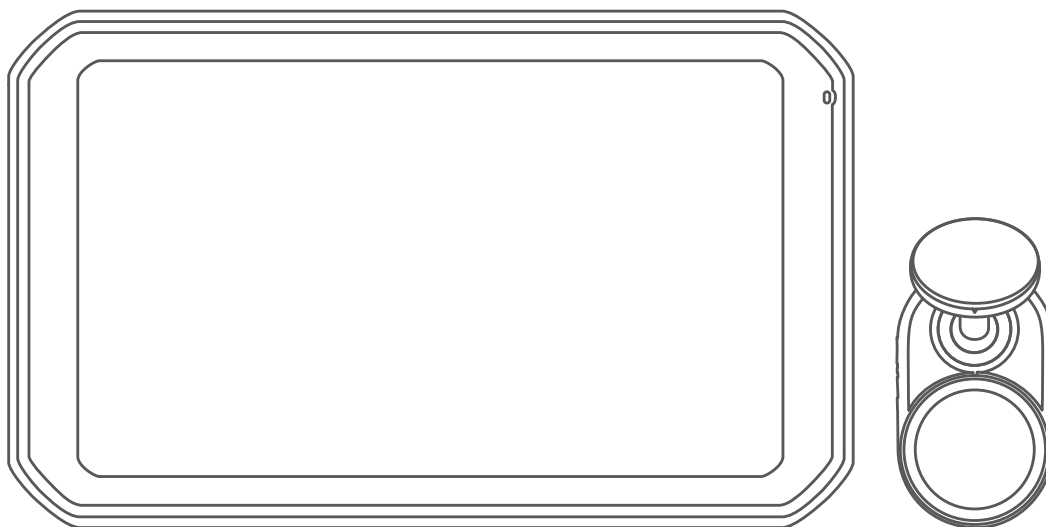


GARMIN®



GARMIN CATALYST™

Driving Performance Optimizer

Návod k obsluze

© 2020 Garmin Ltd. nebo její dceřiné společnosti

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 vyznat 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® a logo společnosti Garmin jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností registrované v USA a dalších zemích. Garmin Catalyst™ a Garmin Express™ jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností. Tyto ochranné známky nelze používat bez výslovného souhlasu společnosti Garmin.

Apple® a Mac® jsou ochranné známky společnosti Apple Inc registrované v USA a dalších zemích. Značka slova a loga Bluetooth® jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití tohoto názvu společností Garmin podléhá licenci. microSD® je ochranná známka sdružení SD-3C. Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka společnosti Wi-Fi Alliance. Windows® je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.

Obsah

Začínáme.....	1	Přidání nebo úprava profilu vozidla.....	18
Instalace.....	1	Výběr profilu vozidla nebo řidiče.....	18
Instalace magnetického držáku do vozidla.....	1	Prohlížení jízd.....	18
Připojení držáku k napájení ve vozidle.....	2	Souhrn jízdy.....	19
Napájecí kabel USB s neizolovaným koncem.....	2	Přehrávání videa jízdy.....	19
Tipy pro montáž kamery.....	3	Uložení videa jízdy.....	19
Instalace polarizačního filtru na kameru.....	4	Porovnávání jízd.....	20
Odstranění polarizačního filtru z kamery.....	5	Probíhá odstraňování jízd.....	20
Instalace vzdálené kamery na čelní sklo.....	5	Prohlížení příležitostí.....	20
Připojení kabelu kamery.....	7	Příležitosti.....	21
Připojení zařízení k magnetickému držáku.....	8	Přidávání informací o příležitosti do funkce Race Coach.....	22
Instalace šroubovacího kulového držáku na palubní desku.....	9	Prohlížení kol.....	22
Přehled zařízení.....	10	Kola.....	23
Používání dotykové obrazovky.....	11	Zobrazení údajů o rychlosti kola.....	23
Domovská obrazovka.....	12	Zobrazení dat zrychlování a zpomalování.....	24
Ikony stavové lišty.....	13	Porovnávání kol.....	24
Synchronizace údajů o jízdě s účtem Garmin.....	13	Nastavení.....	24
Zobrazení informací o závodní trati.....	13	Připojení k bezdrátové síti.....	24
Zobrazení předpovědi počasí.....	13	Zapnutí bezdrátové technologie Bluetooth.....	24
Aplikace Catalyst.....	14	Párování bezdrátové soupravy headset nebo reproduktorů vozu.....	24
Zahájení záznamu jízdy.....	14	Nastavení displeje.....	24
Pozastavení záznamu jízdy.....	15	Nastavení zvuku a oznámení.....	25
Nastavení zvuku pro jízdu.....	15	Úprava zvuku a hlasitosti oznámení.....	25
Nastavení hlasových pokynů a tréninku.....	15	Nastavení jazyka textu systému.....	25
Časovač závodu.....	16	Nastavení data a času.....	25
Přidání tratě.....	17	Nastavení zařízení.....	25
Přidání konfigurace tratě.....	17	Vynulování dat a nastavení.....	25
Přidání profilu řidiče.....	17	Informace o zařízení.....	26
Úprava profilu řidiče.....	17	Zobrazení elektronického štítku s informacemi o předpisech a údajích o kompatibilitě.....	26
Změna měrných jednotek.....	17	Technické údaje.....	26
		Nabíjení zařízení.....	26
		Údržba zařízení.....	26
		Centrum podpory Garmin.....	26
		Aktualizace softwaru pomocí sítě Wi-Fi.....	27

Aktualizace softwaru pomocí Garmin Express™	28
Probíhá instalace Garmin Express...	29
Aktualizace softwaru kamery	29
Péče o zařízení	29
Čištění vnějšího krytu	29
Čištění dotykové obrazovky	29
Čištění objektivu kamery	30
Zabránění krádeži	30
Restartování zařízení	30
Vyjmutí zařízení, kolébky a přísavného držáku	30
Vyjmutí kolébky z přísavného držáku	30
Vyjmutí přísavného držáku z čelního skla	30
Odstranění nalepovacího držáku kamery	30

Odstranění problémů..... 30

Přísavný držák na čelním skle nedrží...	30
Zařízení během jízdy nedrží v držáku...	31
Zařízení nevyhledává satelitní signály	31
Zařízení se ve vozidle nenabíjí.....	31
Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá....	31
Kamera se při provozu zahřívá	31
Moje videozáznamy jsou rozmazané..	31

Dodatek..... 31

Správa dat.....	31
Paměťové karty	31
Výměna paměťové karty	32
Formátování paměťové karty	32
Odstraňování videí z paměťové karty	32
Připojení zařízení k počítači	33
Přenos dat z počítače	33
Odpojení kabelu USB	33
Zakoupení příslušenství	33

Začínáme

⚠ VAROVÁNÍ

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

Toto zařízení je určeno pouze pro rekreační využití na uzavřených okruzích. Zařízení nikdy nepoužívejte na veřejných ulicích a silnicích. Nerespektování těchto pokynů může způsobit nehodu s následkem škody na majetku, vážného nebo smrtelného zranění. Za používání tohoto zařízení rozumným a bezpečným způsobem odpovídáte vy.

Po prvním zapnutí vás zařízení provede úvodním postupem nastavení pomocí pokynů na obrazovce. Tento postup byste měli dokončit předtím prvním použitím zařízení.

- 1 Zapněte zařízení a postupujte podle pokynů na obrazovce.
- 2 Aktualizujte software zařízení (*Aktualizace softwaru pomocí sítě Wi-Fi, strana 27*).

Instalace

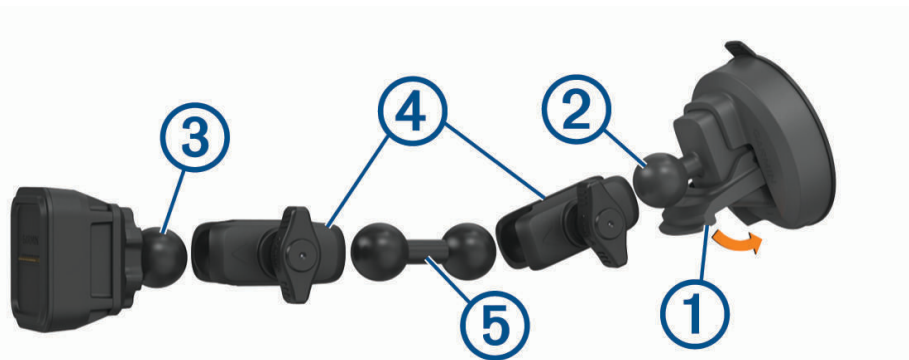
Instalace magnetického držáku do vozidla

⚠ VAROVÁNÍ

Tento produkt obsahuje lithiovou baterii. Aby se zabránilo možnosti úrazu nebo poškození produktu způsobenému vystavením baterie extrémnímu teplu, neponechávejte přístroj na přímém slunečním světle.

Zařízení i držák obsahují magnety. Za určitých okolností mohou magnety způsobovat rušení některých implantovaných lékařských přístrojů nebo elektronických zařízení, například kardiostimulátoru, inzulinové pumpy nebo pevného disku v notebooku. Dbejte na to, aby zařízení nepřišlo do kontaktu s lékařskými přístroji a elektronickými zařízeními.

- 1 Čelní sklo a přísavný držák očistěte a vysušte hladkou tkaninou.
- 2 Přitiskněte přísavku na čelní sklo a otočte páčku ①.



- 3 Připojte kouli přísavného držáku ② a kouli magnetického držáku s napájením ③ k oboustranným ramenům ④.
- 4 Připojte kulovou spojku ⑤ k oběma oboustranným ramenům.
- 5 Lehce utáhněte knoflíky na oboustranných ramenech.
- 6 V případě potřeby natočte magnetický držák s napájením tak, aby logo Garmin® směřovalo pravou stranou nahoru, a nastavte do polohy pro optimální sledování a obsluhu.
- 7 Držák zajistěte utažením knoflíků.

Připojení držáku k napájení ve vozidle

1 Zasuňte mini-USB konektor napájecího kabelu ① do portu mini-USB ② na napájecím držáku.



2 Zapojte napájecí kabel do přiloženého napájecího adaptéru do vozidla ③.

3 Zapojte napájecí adaptér do vozidla do elektrické zásuvky ve vozidle.

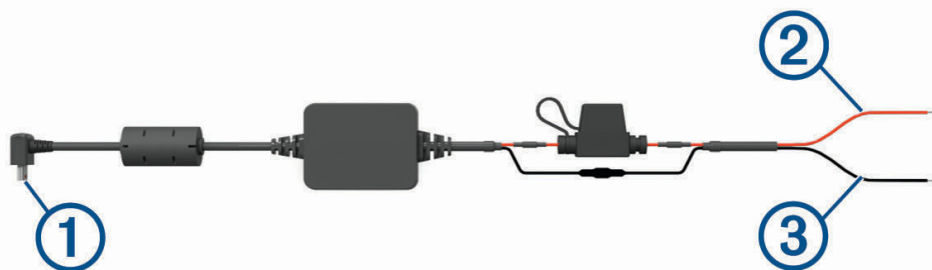
4 V případě potřeby aktivujte napájení elektrické zásuvky vozidla zapnutím zapalování.

Napájecí kabel USB s neizolovaným koncem

⚠ VAROVÁNÍ

Společnost Garmin důrazně doporučuje, aby zařízení instalovala zkušená osoba kvalifikovaná v oboru elektrických systémů. Nesprávné zapojení napájecího kabelu může vést k poškození vozidla nebo baterie a může způsobit zranění osob.

Zařízení obsahuje napájecí adaptér s neizolovaným vodičem pro použití ve vozidlech, která nejsou vybavena zásuvkou CLA. Tento kabel můžete použít také v případech, kdy je preferováno permanentní připojení zdroje napájení. Zařízení musí být instalováno na vhodném a bezpečném místě podle toho, jaké jsou dostupné zdroje napájení a bezpečné vedení kabelů.



① Konektor mini-USB zařízení

② Vstup stejnosměrného napájení 10 až 30 V (červený kabel)

③ Uzemnění systému (černý)

Tipy pro montáž kamery

Po prvním zapnutí zařízení zobrazí užitečné informace pro montáž kamery. Kamera se připevňuje na čelní sklo pomocí přiloženého nalepovacího držáku. Nalepovací držák se po připevnění velmi obtížně odstraňuje. Před nalepením byste měli umístění držáku pečlivě zvážit.

- Při instalaci kamery dbejte na to, aby nebránila řidiči ve výhledu na silnici.
- Kameru byste měli umístit tak, aby měla volný výhled na silnici před vámi.
- Kamera by měla být umístěna co nejvýše ve střední části čelního skla.
- Zkontrolujte, zda stěrače čelního skla budou čistit také sklo před kamerou.
- Neumísťujte kameru za tónovanou část čelního skla.

Instalace polarizačního filtru na kameru

Aby bylo omezeno snímání odrazů z čelního skla, kamera je dodávána s polarizačním filtrem nainstalovaným na objektivu. Pokud polarizační filtr sejmete, můžete ho znovu nainstalovat.

OZNÁMENÍ

Neotáčejte krytem objektivu, když je filtr nainstalován na kameru.

- 1 Umístěte filtr tak, aby ryska na jeho vnější obroučce mířila směrem nahoru.



- 2 Umístěte filtr pevně na objektiv kamery.
- 3 Zkontrolujte, že ryska na vnější obroučce filtru ① je nahoře a logo Garmin je správnou stranou nahoru.



Odstranění polarizačního filtru z kamery

- 1 Pevně uchopte kameru do jedné ruky a polarizační filtr do druhé.
- 2 Sejměte filtr z kamery.

Instalace vzdálené kamery na čelní sklo

OZNÁMENÍ

Lepicí držák je určen k dlouhodobému používání a jeho odstranění není snadné. Před nalepením byste měli umístění držáku pečlivě zvážit.

Před instalací nalepovacího držáku na čelní sklo pečlivě vezměte v úvahu doporučení pro montáž (*Tipy pro montáž kamery, strana 3*).

Nejlepších výsledků při instalaci kamery na čelní sklo dosáhnete při okolní teplotě od 21 do 38 °C (od 70 do 100 °F). Pokud je teplota mimo uvedený rozsah, lepidlo nemusí vytvořit dostatečně pevný spoj. Pokud potřebujete kameru nainstalovat při nižších teplotách, musíte nejprve z čelního skla odstranit veškerý sníh, led a vlhkost pomocí funkce odmrazování čelního skla vozidla.

Kamera se připevňuje na čelní sklo pomocí přiloženého nalepovacího držáku.

- 1 Očistěte okno vodou nebo lihem a vysušte tkaninou, která nezanechává vlákna.
Na skle nesmí být prach, vosk, mastnota ani žádná povrchová vrstva.
- 2 Přidržte kameru na čelním skle na požadovaném místě a zkontrolujte, zda má volný výhled bez překážek.

TIP: Nejlepších výsledků dosáhnete při montáži kamery co nejvýše do střední části čelního skla.

- 3 Po výběru místa instalace s volným výhledem sejměte ochrannou fólii z přilnavé vrstvy na držáku.



- 4 Umístěte držák do vhodné pozice.

TIP: Přilnavá vrstva silně lepí. Nedotýkejte se přilnavou vrstvou skla, dokud nebude držák přesně v požadované pozici.

- 5 Přitlačte držák na okno a 30 vteřin jej držte přitisknutý.

Pomůžete tím přilnavé vrstvě vytvořit na skle pevný spoj.



Připojení kabelu kamery

1 Zapojte kabel kamery do portu micro-USB na kameře.



2 Kabel kamery ved'te okolo čelního skla tak, aby vám nepřekážel ve výhledu na trať.



Kabel je navržen pro vedení mimo zorné pole. Kabel můžete schovat pod obložení interiéru okolo čelního skla, rámu dveří nebo palubní desky.

- 3 V případě potřeby můžete kabel kamery připevnit na rám vozidla přiloženými lepicími kabelovými příchytkami.
- 4 Připojte kabel kamery do portu USB na magnetickém držáku.



Připojení zařízení k magnetickému držáku

Magnetický držák zajišťuje napájení zařízení Garmin Catalyst™. Než začnete zařízení používat v provozu na baterie, měli byste je nabít.

Přiložte zadní část zařízení na magnetickou kolébku.



Instalace šroubovacího kulového držáku na palubní desku

Než budete moci připevnit šroubovací kulový držák k palubní desce, je nutné vybrat na palubní desce vhodné místo a zakoupit montážní materiál vhodný pro daný montážní povrch.

⚠ VAROVÁNÍ

Je na vaší odpovědnosti zvolit takové místo instalace, které splní všechny platné zákony a předpisy, a nebude blokovat váš výhled na silnici během bezpečné obsluhy vozidla.

OZNÁMENÍ

Při předvrtání otvorů a instalaci držáku do vozidla se vyhněte kabeláži, měřidlům, airbagům, krytům airbagů, klimatizaci a vytápění a podobně. Společnost Garmin neodpovídá za žádné škody ani následky způsobené instalací.

OZNÁMENÍ

Společnost Garmin doporučuje profesionální instalaci šroubovacího kulového držáku.

Zařízení obsahuje volitelný držák AMPS se 4 otvory, který můžete připevnit na palubní desku místo přísavky. To může být užitečné, pokud zařízení nemůžete upevnit na čelní sklo.

- 1 Umístěte držák na vybrané místo.
- 2 Použijte držák jako šablonu a označte si čtyři místa pro šrouby ①.



- 3 Pokud to daný montážní povrch vyžaduje, vyvrtejte vodící otvory.
POZNÁMKA: Nikdy nevrtejte skrz držák.
- 4 Bezpečně upevněte držák k povrchu pomocí šroubů M4 nebo č. 8 vhodných pro daný montážní povrch.

Přehled zařízení



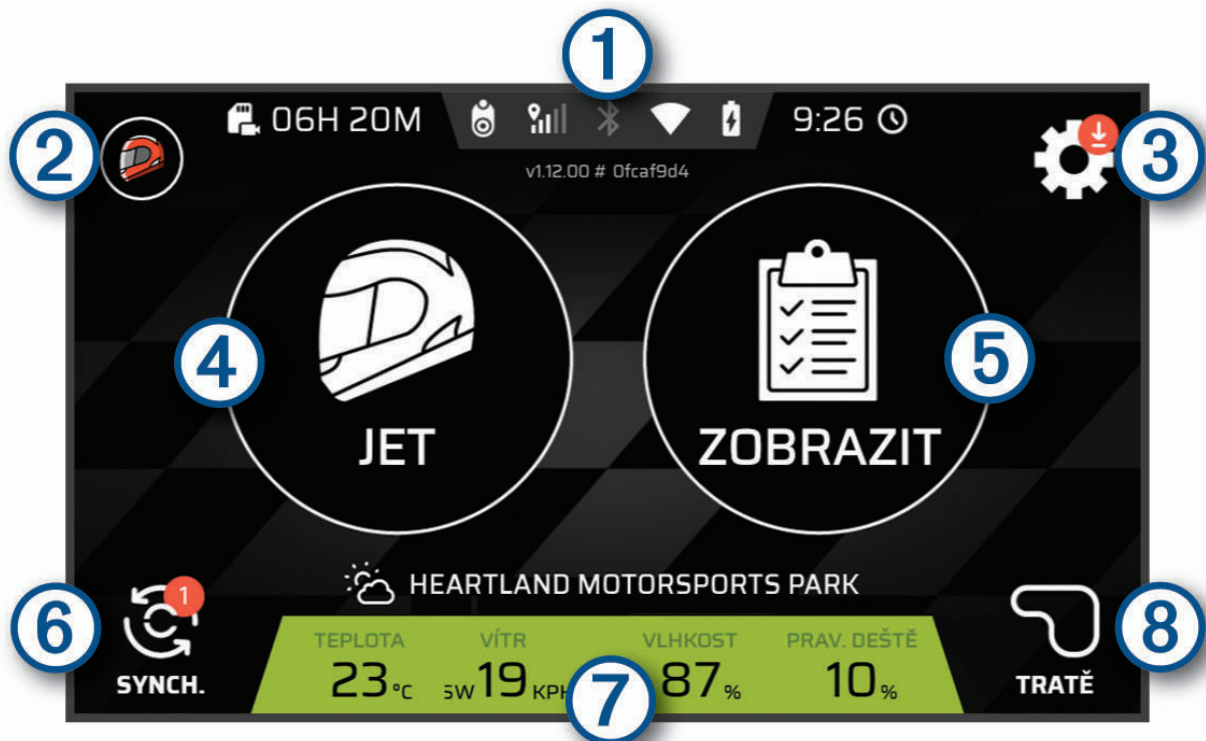


①	Mikrofon
②	Ovládání hlasitosti
③	Zapínací tlačítko
④	Napájecí a datový port micro-USB
⑤	Slot na přídatnou paměťovou kartu (pro další paměť)
⑥	3,5mm audio konektor
⑦	Rozhraní magnetického držáku se 14kolíkovým konektorem
⑧	Reproduktor
⑨	Slot na paměťovou kartu s předinstalovanou kartou microSD® (pod krytem)

Používání dotykové obrazovky

- Klepnutím na obrazovku vyberte položku.
- Přetažením nebo přejetím prstu po obrazovce můžete obrazovku posunout nebo jí procházet.
- „Štípnutím“ dvou prstů směrem k sobě můžete zobrazení oddálit.
- Roztažením dvou prstů lze zobrazení přiblížit.







Domovská obrazovka



① Stavová lišta	Výběrem ikony zobrazíte další informace.
② Závodní profil	Výběrem nakonfigurujete profil řidiče nebo vozidla.
③ Nastavení	Výběrem můžete změnit nastavení zařízení.
④ Jet	Výběrem zahájíte záznam jízdy.
⑤ Zobrazit	Výběrem této položky zobrazíte podrobnosti o své nedávné jízdě.
⑥ Synch.	Výběrem synchronizujete data se svým účtem Garmin.
⑦ Informace o počasí	Zobrazí informace o počasí na nejbližším okruhu.
⑧ Tratě	Výběrem této položky zobrazíte informace o jakékoli trati uložené v zařízení.

Ikony stavové lišty

Stavová lišta se nachází v horní části hlavního menu. Ikony na stavové liště zobrazují informace o funkcích v zařízení. Volbou některých ikon lze změnit nastavení nebo zobrazit další informace.

	Úložiště kamery. Stopky ukazují odhadovanou délku záznamu, který je ještě možné uložit na paměťovou kartu. Vyberte, pokud chcete uvolnit místo na paměťové kartě.
	Stav kamery. Vyberte, pokud chcete seřadit kameru.
	Stav signálu GPS. Vyberte, pokud chcete zobrazit přesnost určení polohy a informace o vyhledaných satelitech.
	Stav technologie Bluetooth®. Vyberte, pokud chcete zobrazit nastavení Bluetooth.
	Síla signálu Wi-Fi. Vyberte, pokud chcete změnit nastavení Wi-Fi.
	Úroveň nabití baterie.

Synchronizace údajů o jízdě s účtem Garmin

Aby zařízení Garmin Catalyst mohlo synchronizovat údaje o jízdě s vaším účtem Garmin, musíte mít připojení k síti Wi-Fi®.

Zařízení Garmin Catalyst automaticky synchronizuje údaje o jízdě s vaším účtem Garmin. Údaje o jízdě a výkonu si poté můžete zobrazit v aplikaci Catalyst ([Aplikace Catalyst, strana 14](#)).

POZNÁMKA: Zařízení nesynchronizuje videozáznam.

- 1 Pokud zařízení neprovede synchronizaci údajů o jízdě automaticky, vyberte možnost **Synch..**
- 2 Vyberte možnost:
 - Pokud vás zařízení vyzve k přihlášení k účtu Garmin, vyberte možnost **Přihlásit se** nebo **Vytvoření nového účtu**.
 - Pokud vás zařízení vyzve k připojení k síti Wi-Fi, vyberte možnost **Připojit**.
- 3 Postupujte podle pokynů na displeji.

Vícefaktorové ověřování

Vícefaktorové ověřování využívá pro přihlašování k účtu Garmin druhý faktor ověření jako telefon nebo e-mail.

POZNÁMKA: Chcete-li vícefaktorové ověřování používat, musíte jej pro svůj účet Garmin aktivovat.

Zobrazení informací o závodní trati

Můžete si zobrazit informace a statistiky o všech závodních tratích, které jsou dostupné v paměti zařízení.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Tratě**.
- 2 Vyberte řádek pro vyhledávání.
- 3 Zadejte celý název tratě nebo jeho část.
Navrhované názvy tratí se budou zobrazovat pod řádkem pro vyhledávání.
- 4 Vyberte trať.

Zobrazení předpovědi počasí

Před použitím této funkce musíte zařízení připojit k internetu a přihlásit ke svému účtu Garmin.


- 1 Na domovské obrazovce vyberte panel počasí.
Zařízení zobrazí aktuální informace o počasí a hodinovou předpověď pro vaši aktuální polohu.
- 2 Výběrem karty zobrazíte další informace předpovědi počasí.

Aplikace Catalyst

Aplikace Catalyst umožňuje zobrazit údaje ze zařízení Garmin Catalyst, jako jsou časy kol, souhrny jízd a roční metriky jízdnicích aktivit. Můžete také zobrazit povětrnostní podmínky pro jednotlivé jízdy. Aplikace nabízí přizpůsobitelné ikony pro profily řidiče a vozidla. Aplikaci Catalyst si můžete stáhnout z obchodu s aplikacemi v mobilním zařízení.








POZNÁMKA: Ikony pro profily řidiče a vozidla se do zařízení Garmin Catalyst nesynchronizují.

Zahájení záznamu jízdy

Před zahájením jízdy musí vaše zařízení vyhledat satelitní signály. Na stavové liště můžete v části  zkontrolovat aktuální sílu signálu a přesnost.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Jet**.
- 2 Vyberte trať.



- 3 Vyberte možnost:
 - Chcete-li změnit svůj profil řidiče, vyberte možnost .
 - Chcete-li změnit profil vozidla, vyberte možnost .
 - Chcete-li konfigurovat zvukové funkce, vyberte možnost .
 - Chcete-li změnit podmínky na trati, vyberte možnost  nebo .
 - Chcete-li nastavit stopky, vyberte možnost .
 - Chcete-li zapnout nebo vypnout nahrávání zvuku, vyberte možnost .
- 4 Vyberte možnost **Zkontrolujte zarovnění** a podle pokynů na obrazovce seřídte kameru.
- 5 Stiskněte tlačítko **Začít**.
- 6 Zahajte jízdu.
Stopky se spustí automaticky, jakmile přejedete přes startovní čáru.

Pozastavení záznamu jízdy

Již probíhající záznam jízdy lze pozastavit. Pozastavení záznamu jízdy zastaví záznam zvuku, videa i některých dat závodu. To je užitečné v případě poruchy vozidla na trati nebo při delší technické pauze.

Když zastavíte, zařízení se automaticky zeptá, zda si přejete záznam jízdy pozastavit.

- 1 Zastavte vozidlo.
- 2 Na závodních stopkách vyberte možnost:
 - Pokud budete zařízením dotázáni, vyberte možnost **Pozastavit**.
 - Pokud nebudete zařízením dotázáni, vyberte možnost **Zastavit > Pozastavit**.

Záznam jízdy bude po opětovném rozjetí automaticky obnoven.

Nastavení zvuku pro jízdu

Než odstartujete závod, můžete zvolit možnost Zkontrolovat zvuk a upravit nastavení zvuku pro danou jízdu.

Nahrávání zvuku z kamery: Zapne či vypne nahrávání zvuku z kamery při pořizování videozáznamů z jízdy.

Hlasové pokyny: Nastaví míru zvukové zpětné vazby a hlasových pokynů, které budete za jízdy dostávat (*Nastavení hlasových pokynů a tréninku, strana 15*).

Audiovýstup: Nastaví výstupní zvukové zařízení.

Hlasitost: Nastaví úroveň hlasitosti pro zvukové výzvy. Můžete posuvník posunout doleva nebo doprava, a upravovat tak hlasitost.

Test zvuku: Přehraje ukázkový audioklip jako test fungování a hlasitosti vaší konfigurace zvuku.

Nastavení hlasových pokynů a tréninku

VAROVÁNÍ

Funkce Advanced Race Coach je určena pouze pro zkušené závodní řidiče. Použití funkce nezkušeným řidičem může vést k nehodě, při níž dojde k poškození majetku, zranění nebo usmrcení osob. Jakékoli použití návrhů funkce Advanced Race Coach nebo spoléhání se na ně je na vaše vlastní nebezpečí.

Můžete nastavit, kolik zvukové zpětné vazby budete za jízdy dostávat. Než s jízdou začnete, vyberte možnost **Zkontrolovat zvuk > Hlasové pokyny**.

Advanced Race Coach: Slouží k nastavení zařízení tak, aby vám za jízdy automaticky poskytovalo pokročilou zpětnou vazbu, například rady ohledně brzdění a zatáčení.

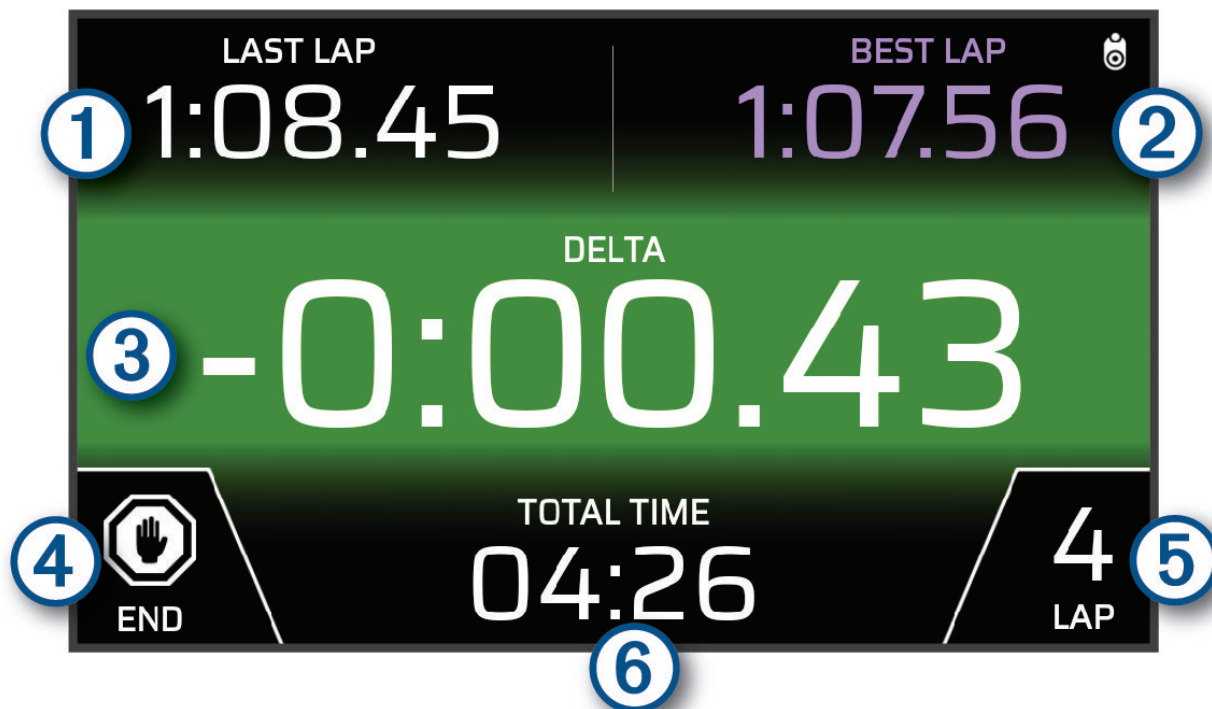
Race Coach: Slouží k nastavení zařízení tak, aby vám poskytovalo základní zpětnou vazbu na základě vašeho výkonu. Poté, co si prohlédnete údaje o jízdě, můžete ke zpětné vazbě poskytované funkcí Race Coach přidat další pokyny (*Přidávání informací o příležitosti do funkce Race Coach, strana 22*).

Pouze časy okruhů: Slouží k nastavení zařízení tak, aby poskytovalo pouze zvukové výzvy s informacemi o časech kol.

Vypnuto: Vypne zvukové výzvy.

Časovač závodu

Zařízení během jízdy sleduje váš pokrok a poskytuje vám zvukové tipy pro zlepšení. Časovač závodu sleduje počet kol a zobrazuje nejlepší časy kola.



①	Poslední okruh	Zobrazuje čas posledního kola v aktuální jízdě.
②	Nejlepší okruh	Zobrazuje čas nejlepšího kola v aktuální jízdě.
③	Delta	Zobrazuje časový rozdíl mezi aktuálním kolem a nejlepším kolem během aktuální jízdy.
④	KONEC	Výběrem ukončíte aktuální jízdu.
⑤	Okruh	Zobrazuje číslo aktuálního kola.
⑥	Celkový čas	Zobrazuje celkový čas okruhu.

Přidání tratě

Do zařízení můžete přidat trať, kterou ještě nemáte nahranou. Zařízení použije pro vytvoření mapy tratě GPS polohu a trajektorii pohybu vašeho vozidla.

- 1 Vyberte možnost **Jet > Přidat trať**.
- 2 Postupujte podle pokynů a zadejte podrobnosti o trati a informace o jízdě.
- 3 Stiskněte tlačítko **Začít**.
- 4 Zahajte jízdu.
Když vyjedete z boxu na trať, musíte jet alespoň 0,5 sekundy rovně minimální rychlostí 90 km/h (55 mi/h) a dokončit jedno celé kolo.
- 5 Po ukončení jízdy vyberte možnost **KONEC**.
- 6 Výběrem možnosti **▶▶** nebo **◀◀** nastavte polohu startovní čáry na mapě.
- 7 Vyberte možnost **Uložit**.

Přidání konfigurace tratě

K tratím, které jsou uloženy v zařízení, můžete přidávat další konfigurace.


- 1 Vyberte možnost **Jet**.
- 2 Vyberte trať.
- 3 Vyberte možnost **Přidat konfiguraci tratě**.
- 4 Postupujte podle pokynů a zadejte podrobnosti o trati a informace o jízdě.
- 5 Stiskněte tlačítko **Začít**.
- 6 Zahajte jízdu.
- 7 Po ukončení jízdy vyberte možnost **KONEC**.
- 8 Výběrem možnosti **▶▶** nebo **◀◀** nastavte polohu startovní čáry na mapě.
- 9 Vyberte možnost **Uložit**.

Přidání profilu řidiče

- 1 Na domovské obrazovce vyberte ikonu profilu závodu (*Domovská obrazovka, strana 12*).
- 2 Vyberte možnost **Řidič**.
- 3 Vyberte možnost **Přidat profil**.
- 4 Postupujte podle pokynů na obrazovce.


Úprava profilu řidiče

V profilu řidiče můžete upravovat preference a měnit jednotky měření.


- 1 Na domovské obrazovce vyberte ikonu profilu závodu (*Domovská obrazovka, strana 12*).
- 2 Vyberte možnost **Řidič**.
- 3 Vyberte možnost .
- 4 Vyberte pole pro úpravu jeho obsahu.

Změna měrných jednotek

Jednotky měření zobrazené na zařízení si můžete přizpůsobit.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte ikonu profilu závodu (*Domovská obrazovka, strana 12*).
- 2 Vyberte možnost **Řidič >  > Jednotky**.
- 3 Vyberte měrnou jednotku.

Přidání nebo úprava profilu vozidla

- 1 Na domovské obrazovce vyberte ikonu profilu závodu (*Domovská obrazovka, strana 12*).
- 2 Vyberte možnost **Vůz**.
- 3 Vyberte možnost:
 - Chcete-li přidat profil vozidla, vyberte možnost **Přidat vůz**.
 - Chcete-li profil vozidla upravit, vyberte možnost .
- 4 Vyberte pole pro zadání informací o značce, modelu a roku výroby vozidla.
- 5 Vyberte možnost **Hotovo**.

Výběr profilu vozidla nebo řidiče

- 1 Na domovské obrazovce vyberte ikonu profilu závodu (*Domovská obrazovka, strana 12*).
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li změnit profil řidiče, vyberte možnost **Řidič**.
 - Chcete-li změnit profil vozidla, vyberte možnost **Vůz**.
- 3 Vyberte vozidlo nebo řidiče.

Prohlížení jízd

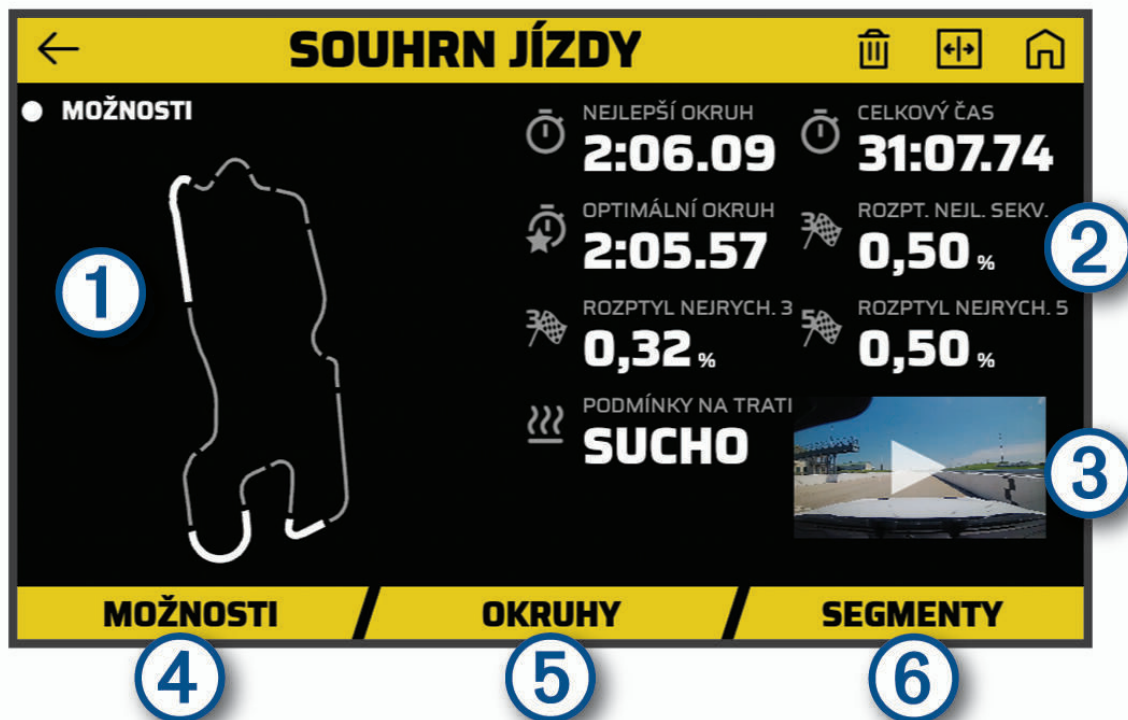
VAROVÁNÍ

Neprohlížejte si žádné záznamy za jízdy. Ztráta pozornosti při sledování okolí a stavu silnic může způsobit poškození majetku, vážné zranění či smrt.

Zařízení zaznamenává podrobné informace o každé jízdě. Výsledky každé jízdy můžete zobrazit individuálně nebo porovnat údaje s jinou jízdou. Zařízení vás vyzve k prohlédnutí záznamu jízdy automaticky na konci každé jízdy.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Zobrazit**.
- 2 Vyberte trať.
- 3 Podle pokynů na obrazovce vyberte záznam jízdy.

Souhrn jízdy



1	Mapa trati	Zobrazuje mapu okruhu. Výběrem zvýrazněného segmentu zobrazíte možnosti pro tento segment.
2	Statistiky souhrnu jízdy	Zobrazuje souhrn podmínek na trati a metriky výkonu pro vybranou jízdu.
3	Náhled videa jízdy	Výběrem této položky zobrazíte video celé jízdy.
4	Příležitosti	Výběrem této položky zobrazíte všechny příležitosti ke zlepšení pro vybranou jízdu (<i>Příležitosti</i> , strana 21).
5	Okr.	Výběrem této položky zobrazíte detailní informace o každém kole (<i>Prohlížení kol</i> , strana 22).
6	Segmenty	Výběrem této položky zobrazíte detailní informace o každém segmentu tratě.


Přehrávání videa jízdy

Zařízení za jízdy nahrává video jízdy. Nahraný záznam každé jízdy si můžete přehrát. Může to být užitečné pro vizualizaci výkonnostních údajů.

Na obrazovce souhrnu jízdy vyberte náhled videa (*Souhrn jízdy*, strana 19).


Uložení videa jízdy

Záznam videa jízdy lze uložit společně s překryvnými daty na paměťovou kartu.

- 1 Na obrazovce souhrnu jízdy vyberte náhled videa a možnost  (*Souhrn jízdy*, strana 19).
- 2 Vyberte možnost překryvu dat a zvolte **Další**.
- 3 Vyberte možnost rozdílového času a **Uložit video**.


Porovnávání jízd

Můžete porovnat výsledky dvou jízd. Pomůže vám to odhalit místa, kde je prostor pro zlepšení.

- 1 Na obrazovce souhrnu jízdy vyberte  > **Ano**.
- 2 Vyberte jízdu.

Probíhá odstraňování jízd

Odstraněním jízd můžete uvolnit prostor na paměťové kartě. Odstraněné jízdy nelze obnovit.

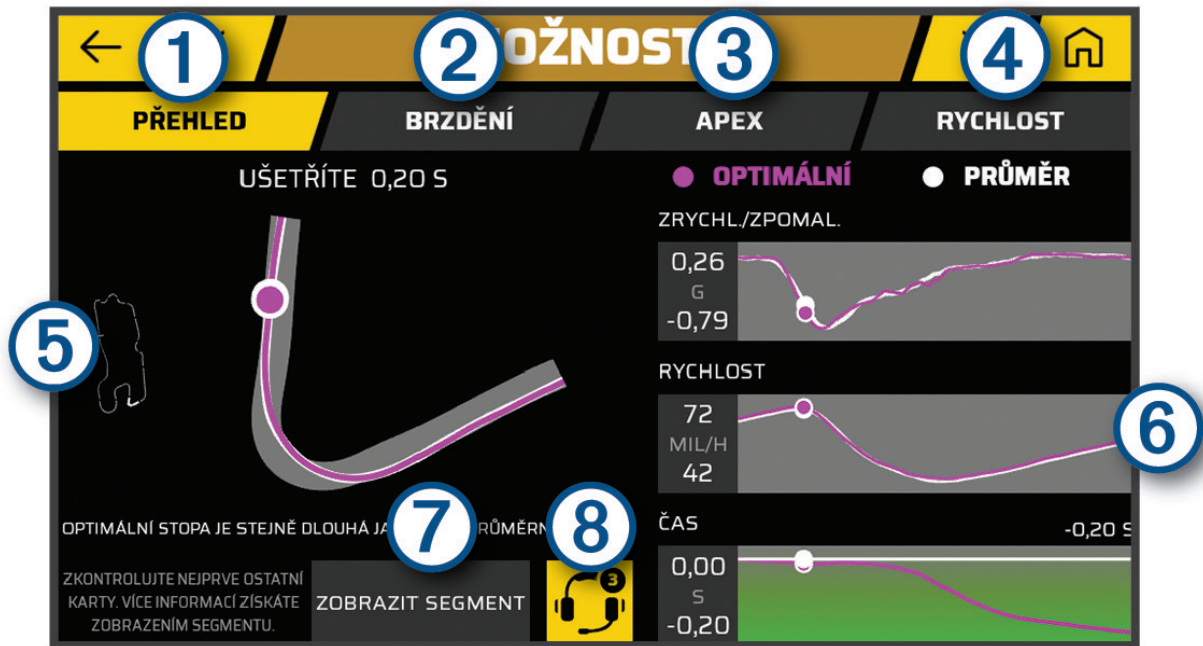
Na obrazovce souhrnu jízdy vyberte .

Prohlížení příležitostí

Během jízdy zařízení analyzuje váš výkon a zaznamenává příležitosti ke zlepšení. Tyto příležitosti jsou tréninkové tipy, které vám pomohou zlepšit váš čas na kolo. Stránka příležitostí vám nabízí možnost prohlédnout si příležitosti a poskytuje vám tipy pro zlepšení.

Na stránce souhrnu jízdy vyberte možnost **Příležitosti**.


Příležitosti



① Přehled	Výběrem této položky zobrazíte přehled příležitosti.
② Brzdění	Výběrem této položky zobrazíte optimální načasování brzdění a tréninkovou radu pro zvolený segment tratě.
③ Apex	Výběrem této položky zobrazíte optimální průjezdovou trajektorii a tréninkovou radu pro zvolený segment tratě.
④ Rychlost	Výběrem této položky zobrazíte optimální rychlost a tréninkovou radu pro zvolený segment tratě.
⑤ Mapa segmentu tratě	Zobrazí animovanou mapu vašeho výkonu na zvoleném segmentu tratě.
⑥ Grafy s daty	Zobrazuje grafy zrychlení, rychlosti nebo času v porovnání s optimálními daty.
⑦ Zobrazit segment	Výběrem této možnosti zobrazíte další podrobnosti o aktuálním segmentu tratě, například video klipy a informace o rychlosti.
⑧ Přidat všechny příležitosti	Výběrem této možnosti přidáte do funkce Race Coach všechny dostupné příležitosti.

Přidávání informací o příležitostech do funkce Race Coach

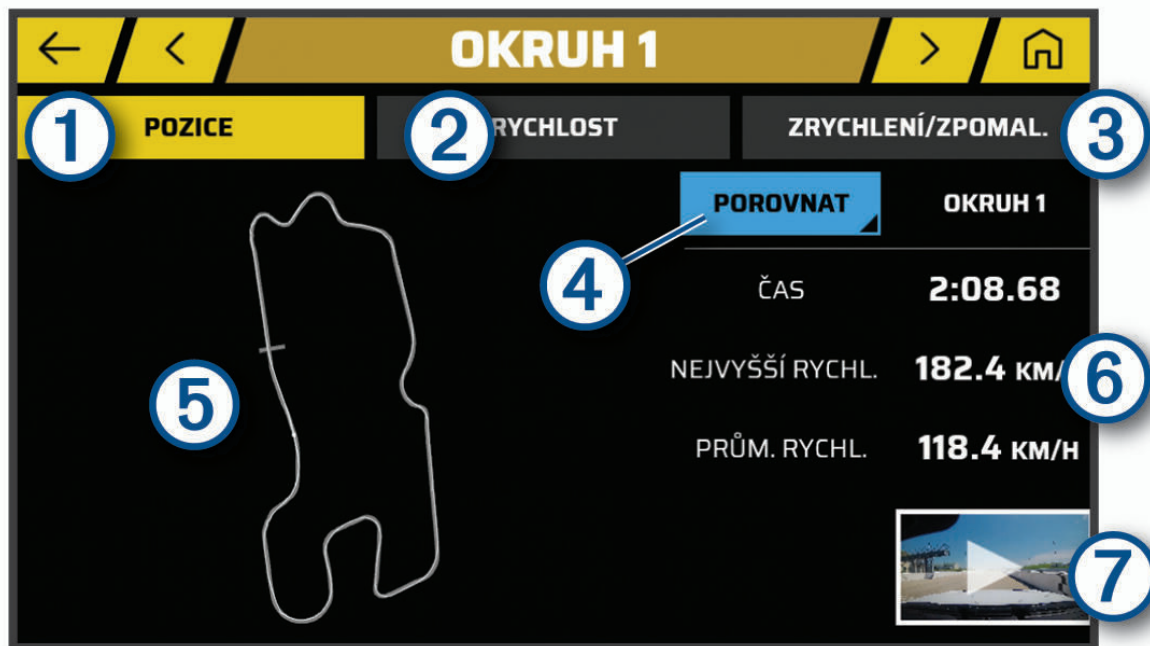
Do funkce Race Coach můžete přidat zaznamenané příležitosti. Až se budete příště blížit k uloženému segmentu tratě, zařízení vám prostřednictvím spárované soupravy headset nebo reproduktorů vozu poskytne tipy pro zlepšení.

- 1 Na stránce souhrnu jízdy vyberte možnost **Příležitosti**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li přidat všechny příležitosti, vyberte funkci .
 - **POZNÁMKA:** Abyste mohli používat tuto funkci, je nutné při zahájení jízdy zapnout funkci **Advanced Race Coach** (*Nastavení hlasových pokynů a tréninku, strana 15*).
 - Chcete-li přidávat jednotlivé příležitosti, vyberte je.
- 3 Vyberte možnost:
 - Chcete-li zobrazit informace o načasování brzdění, vyberte možnost **Brzdění**.
 - Chcete-li zobrazit informace o využití šířky trati v zatáčce, vyberte možnost **Apex**.
 - Chcete-li zobrazit informace o rychlosti, vyberte možnost **Rychlost**.
- 4 Vyberte možnost **Přidat do funkce Race Coach**.

Prohlížení kol

Na stránce Kola si můžete zobrazit informace o časech a rychlostech pro jednotlivá kola. Můžete porovnávat jakákoli dvě kola z jedné jízdy.

Na stránce souhrnu jízdy vyberte možnost **Okr.**.



① Pozice	Výběrem zobrazíte pozici vaší dráhy během kola.
② Rychlost	Výběrem této položky zobrazíte mapu se záznamy rychlostí na různých místech okruhu během kola.
③ Zrychl./zpomal.	Výběrem této položky zobrazíte mapu se záznamy zrychlování a zpomalování na různých místech okruhu během kola.
④ Porovnat	Výběrem této možnosti můžete porovnat vybrané kolo okruhu s jiným kolem.
⑤ Mapa trati	Zobrazení údajů kola můžete nastavit pomocí dotykové obrazovky (Používání dotykové obrazovky, strana 11).
⑥ Informace o čase a rychlosti	Zobrazuje čas kola, nejvyšší rychlost a průměrnou rychlost.
⑦ Náhled videa	Výběrem této položky zobrazíte video zvoleného kola.

Zobrazení údajů o rychlosti kola

Můžete si zobrazit mapu podrobných údajů o rychlosti na různých místech okruhu.

- 1 Na stránce souhrnu jízdy vyberte možnost **Okr.**
- 2 Vyberte kolo.
- 3 Vyberte možnost **Rychlost**.

Zobrazení dat zrychlování a zpomalování

Můžete si zobrazit mapu podrobných údajů o zrychlování na různých místech okruhu.

- 1 Na stránce souhrnu jízdy vyberte možnost **Okr.**
- 2 Vyberte kolo.
- 3 Vyberte možnost **Zrychl./zpomal.**


Porovnávání kol

Můžete porovnávat jakákoli dvě kola z jedné jízdy.

- 1 Na stránce souhrnu jízdy vyberte možnost **Okr.**
- 2 Vyberte kolo.
- 3 Vyberte možnost **Porovnat**.
- 4 Vyberte kolo a potom možnost **OK**.

Nastavení

Připojení k bezdrátové síti



- 1 Vyberte možnost  > **Wi-Fi**.
- 2 V případě potřeby zapněte bezdrátovou síť pomocí přepínače.
- 3 Vyberte bezdrátovou síť.
- 4 V případě potřeby zadejte šifrovací klíč.

Zařízení se připojí k bezdrátové síti. Zařízení si zapamatuje informace o síti a při vaší příští návštěvě daného místa se automaticky připojí.

Zapnutí bezdrátové technologie Bluetooth

Vyberte možnost  > **Bluetooth**.

Párování bezdrátové soupravy headset nebo reproduktorů vozu

- 1 Umístěte soupravu headset a zařízení Garmin Catalyst maximálně do vzdálenosti 10 m (33 stop) od sebe.
- 2 V zařízení Garmin Catalyst vyberte možnost  > **Bluetooth**.
- 3 V zařízení Garmin Catalyst ověřte, zda je bezdrátová technologie Bluetooth aktivní.
- 4 Na soupravě headset zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth a zviditelněte ji pro ostatní zařízení Bluetooth.
- 5 Ze seznamu zařízení vyberte soupravu headset.
TIP: Pokud se souprava headset nezobrazuje v seznamu, můžete volbou možnosti  > **Obnovit** obnovit seznam zařízení Bluetooth.
- 6 Dokončete párování podle pokynů na obrazovce.

Nastavení displeje

Vyberte možnost  > **Displej**.

Úroveň jasu: Nastavuje na vašem zařízení úroveň jasu displeje.

Adaptivní jas: Automaticky upravuje jas podsvícení na základě okolního světla, když je zařízení mimo držák.

Režim spánku: Umožní nastavit dobu nečinnosti zařízení čerpajícího energii z baterie, po které se přepne do režimu spánku.

Snímek obrazovky: Umožňuje pořizovat snímky obrazovky zařízení. Snímky obrazovky jsou uloženy ve složce Screenshot v paměti zařízení.


Nastavení zvuku a oznámení

Vyberte možnost  > **Zvuk a oznámení**.

Posuvníky hlasitosti: Nastavte úroveň hlasitosti pro zvukové funkce.

Další zvuky: Umožňuje aktivovat nebo deaktivovat zvuky pro jiné interakce zařízení, jako jsou například dotyky obrazovky, zamknutí obrazovky nebo nabíjení.

Úprava zvuku a hlasitosti oznámení

- 1 Vyberte možnost  > **Zvuk a oznámení**.
- 2 Pomocí posuvníků upravte zvuk a hlasitost oznámení.

Nastavení jazyka textu systému

Můžete si zvolit textový jazyk softwaru zařízení.

- 1 Vyberte možnost  > **Jazyk a vstup** > **Jazyk**.
- 2 Vyberte jazyk.

Nastavení data a času


Vyberte možnost  > **Datum a čas**.

Automatické časové pásmo: Automaticky nastavuje časovou zónu na základě informací z připojené sítě.

Vybrat časové pásmo: Nastaví časovou zónu v zařízení, když je vypnuta funkce Automatické časové pásmo.

Použít 24hodinový formát: Aktivuje nebo deaktivuje 24hodinový formát času.

Nastavení zařízení

Vyberte možnost  > **Informace o zařízení**.

Stav: Zobrazí stav systému a informace o síti.

Právní informace: Umožňuje vám prohlížet licenční dohodu s koncovým uživatelem (EULA) a informace o softwarové licenci.


Informace o předpisech: Zobrazuje informace o předpisech a údaje o shodě na elektronickém štítku.

Informace o zařízení Garmin: Zobrazuje informace o hardwarové a softwarové verzi.

Odesílání dat ze zařízení: Sdílení anonymních dat za účelem zlepšování zařízení.

Vynulování dat a nastavení

Zařízení nabízí několik možností odstranění uživatelských dat a obnovení všech nastavení na výchozí tovární hodnoty.

- 1 Zvolte možnost .
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li odebrat všechny uložené bezdrátové sítě a spárovaná zařízení, vyberte možnost **Vynulování zařízení** > **Reset nastavení sítě**.
Tato možnost neslouží k odstranění žádných jiných uživatelských dat.
 - Pokud chcete odstranit všechna uživatelská data a obnovit všechna nastavení na výchozí tovární hodnoty, vyberte možnost **Vynulování zařízení** > **Obnovení továrních dat**.
Tato možnost odstraní historii cestování, aplikace, účty, nastavení, uložené sítě, spárovaná zařízení a všechna ostatní uživatelská data. Nainstalované mapy se neodstraní. Uživatelské soubory ve složce Garmin nelze odstranit.

Informace o zařízení

Zobrazení elektronického štítku s informacemi o předpisech a údajích o kompatibilitě

- 1 V menu nastavení přejedte prstem na konec menu.
- 2 Vyberte možnost **Informace o zařízení** > **Informace o předpisech**.

Technické údaje

Rozsah provozních teplot	-20 až 55 °C (-4 až 131 °F)
Rozsah nabíjecí teploty	0 až 45 °C (32 až 113 °F)
Rádiová frekvence/protokol	2,4 GHz při maximální hodnotě 19.5 dBm
Vstup napájení	Napájení ve vozidle pomocí napájecího kabelu do vozidla. Síťové napájení pomocí volitelného příslušenství (pouze při použití v domácnosti a v kanceláři).
Typ baterie	Dobíjecí lithiová baterie

Nabíjení zařízení

POZNÁMKA: Tento výrobek třídy III musí být napájen zdrojem energie LPS.

Baterii v zařízení můžete nabíjet libovolným z těchto způsobů.

- Vložte zařízení do držáku a připojte držák ke zdroji napájení ve vozidle.
- Zařízení připojte k volitelnému příslušenství napájecího adaptéru, například k síťovému napájecímu adaptéru pro místní elektrickou síť.

Můžete zakoupit schválený adaptér Garmin AC-DC, vhodný pro použití v domácnosti a v kanceláři, od prodejce Garmin nebo na adrese www.garmin.com. Pokud je zařízení připojeno k adaptéru jiného výrobce, může se nabíjet pomalu.

Údržba zařízení

Centrum podpory Garmin

Nápovědu a informace, jako jsou například návody k produktům, často kladené dotazy, videa a zákaznická podpora, naleznete na webové stránce support.garmin.com.

Aktualizace softwaru pomocí sítě Wi-Fi

OZNÁMENÍ

Aktualizace softwaru mohou vyžadovat stahování velkých souborů do zařízení. Na stahování se mohou vztahovat datové limity nebo poplatky vašeho poskytovatele připojení k internetu. Více informací o datových limitech a poplatcích vám poskytne váš poskytovatel připojení.

Software můžete aktualizovat po připojení zařízení k síti Wi-Fi, která poskytuje přístup k internetu. Takto můžete zařízení udržovat aktualizované bez nutnosti připojení k počítači.

- 1 Pomocí přiloženého kabelu USB připojte zařízení k externímu napájení.

POZNÁMKA: Napájecí adaptér USB není součástí balení. Chcete-li zakoupit doplňkový napájecí adaptér, přejděte na stránku garmin.com.

- 2 Připojte zařízení k síti Wi-Fi (*Připojení k bezdrátové síti, strana 24*).

Když je zařízení připojeno k síti Wi-Fi, kontroluje dostupné aktualizace, a pokud je některá k dispozici, zobrazí upozornění.

- 3 Vyberte možnost  > **Aktualizace systému.**

Zařízení zobrazí dostupné aktualizace softwaru. Když je dostupná aktualizace, zobrazí se pod částí Software **K dispozici je aktualizace.**

- 4 Vyberte možnost **Stáhnout.**

- 5 V případě potřeby si přečtěte licenční ujednání a výběrem možnosti **Přijmout vše** potvrďte svůj souhlas.

POZNÁMKA: Pokud s podmínkami licence nesouhlasíte, můžete vybrat možnost Odmítnout. Tím se proces aktualizace zastaví. Dokud nepřijmete licenční podmínky, nelze aktualizace nainstalovat.

- 6 Ponechejte zařízení připojené k externímu napájení a v dosahu sítě Wi-Fi, dokud se proces aktualizace nedokončí.


Aktualizace softwaru pomocí Garmin Express™

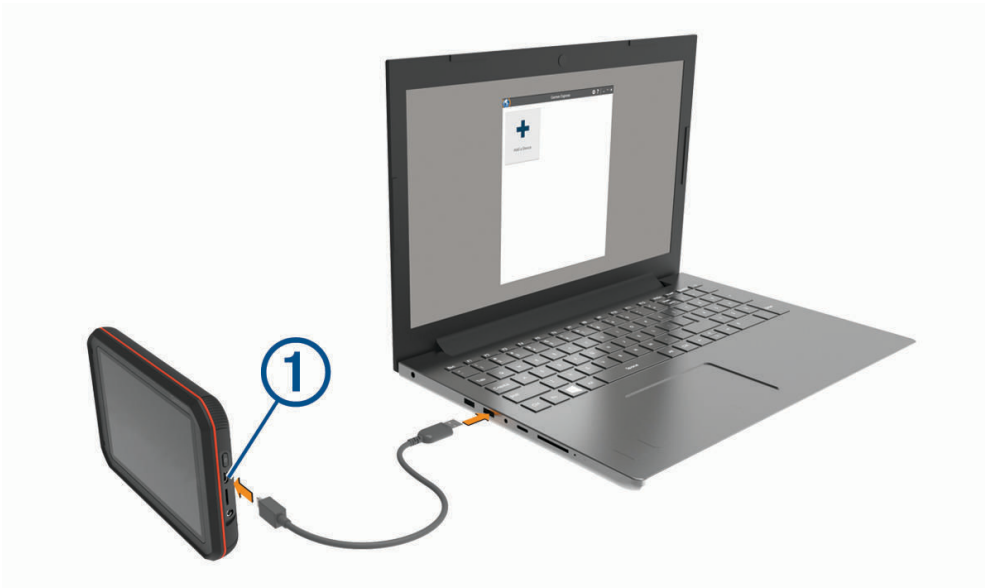
Pokud chcete stáhnout a nainstalovat nejnovější aktualizace softwaru pro vaše zařízení, můžete použít aplikaci Garmin Express.

1 Pokud nemáte aplikaci Garmin Express nainstalovanou ve svém počítači, přejděte na stránku garmin.com/express a proveďte její instalaci podle zobrazených pokynů (*Probíhá instalace Garmin Express, strana 29*).

2 Otevřete aplikaci  Garmin Express.

3 Připojte zařízení k počítači pomocí kabelu micro-USB.

Menší konec kabelu připojte k portu micro-USB  na zařízení Garmin Catalyst a větší konec připojte k dostupnému portu USB na počítači.

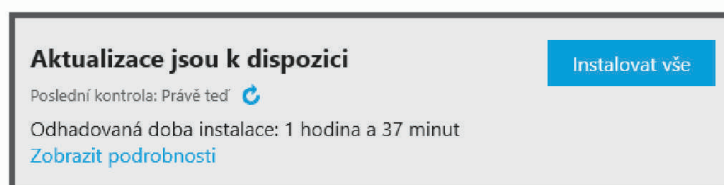


4 V aplikaci Garmin Express vyberte možnost **Přidejte zařízení**.

Aplikace Garmin Express vyhledá vaše zařízení a zobrazí jeho název a sériové číslo.

5 Klikněte na možnost **Přidat zařízení**, a podle zobrazených pokynů přidejte své zařízení do aplikace Garmin Express.

Po dokončení nastavení zobrazí aplikace Garmin Express aktualizace dostupné pro vaše zařízení.



6 Vyberte možnost:

- Chcete-li nainstalovat všechny dostupné aktualizace, klikněte na možnost **Instalovat vše**.
- Pokud chcete instalovat konkrétní aktualizaci, klikněte na možnost **Zobrazit podrobnosti** a poté vedle požadované aktualizace na možnost **Instalovat**.

Aplikace Garmin Express stáhne a nainstaluje aktualizace do vašeho zařízení.

7 Dokončete instalaci aktualizací podle pokynů zobrazených během procesu aktualizace.

V průběhu procesu aktualizace může například aplikace Garmin Express požadovat odpojení a opětovné připojení zařízení.

Probíhá instalace Garmin Express

Aplikace Garmin Express je dostupná pro počítače Windows® a Mac®.

- 1 Na počítači přejděte na webové stránky garmin.com/express.
- 2 Vyberte možnost:
 - Pokud chcete zobrazit systémové požadavky a ověřit, zda je aplikace Garmin Express kompatibilní s vaším počítačem, vyberte možnost **Systémové požadavky**.
 - Pokud chcete provést instalaci do počítače Windows, vyberte možnost **Soubor ke stažení pro systém Windows**.
 - Pokud chcete provést instalaci do počítače Mac, vyberte možnost **Soubor ke stažení pro systém Mac**.
- 3 Otevřete stažený soubor a postupujte podle pokynů na obrazovce a dokončete instalaci.

Aktualizace softwaru kamery

Aktualizace softwaru pro zařízení Garmin Catalyst mohou zahrnovat i aktualizace softwaru pro dálkově připojenou kameru. V takovém případě vám zařízení při dalším připojení k napájenému magnetickému držáku zobrazí výzvu k instalaci aktualizací kamery.

- 1 Aktualizujte software na zařízení Garmin Catalyst (*Aktualizace softwaru pomocí sítě Wi-Fi, strana 27*).
- 2 Připojte zařízení Garmin Catalyst k napájenému magnetickému držáku.
- 3 Je-li třeba, nastartuje motor, aby měl držák a kamera dostatečný zdroj energie.
Jsou-li k dispozici aktualizace softwaru kamery, zařízení zobrazí výzvu k jejich instalaci.
- 4 Podle pokynů na obrazovce aktualizujte software kamery.

Péče o zařízení

OZNÁMENÍ

Vyvarujte se upuštění zařízení na zem.

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.

Nevystavujte zařízení působení vody.

Čištění vnějšího krytu

OZNÁMENÍ

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

- 1 Vyčistěte vnější kryt zařízení (kromě dotykové obrazovky) pomocí tkaniny namočené v roztoku jemného čisticího prostředku.
- 2 Otřete ho do sucha.

Čištění dotykové obrazovky

- 1 Použijte jemnou, čistou tkaninu, která nepouští chloupky.
- 2 V případě potřeby tkaninu lehce navlhčete vodou.
- 3 Pokud používáte vlhkou tkaninu, vypněte zařízení a odpojte zařízení od zdroje napájení.
- 4 Jemně tkaninou otřete obrazovku.

Čištění objektivu kamery

OZNÁMENÍ

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

Pokud chcete zlepšit kvalitu videozáznamů, čistěte objektiv kamery pravidelně.

- 1 Otřete objektiv měkkým hadříkem na objektivy – může být navlhčený v izopropylalkoholu.
- 2 Nechte objektiv uschnout.

Zabránění krádeži

- Odstraňte zařízení a držák z dohledu, pokud je nepoužíváte.
- Odstraňte zbytky, které zůstaly na čelním skle z přísavného držáku.
- Nenechávejte zařízení na palubní desce.
- Registrojte svoje zařízení s použitím softwaru Garmin Express (garmin.com/express).

Restartování zařízení

Přestane-li zařízení fungovat, můžete jej restartovat.

Podržte zapínací tlačítko po dobu 10 sekund.

Vyjmutí zařízení, kolébky a přísavného držáku

Vyjmutí kolébky z přísavného držáku

- 1 Uvolněte matici, která upevňuje magnetický napájený držák ke kuličce přísavky.
- 2 Kolébku natočte doprava nebo doleva.
- 3 Zatláče na kolébku, dokud se neuvolní kulový kloub držáku.

Vyjmutí přísavného držáku z čelního skla

- 1 Páčku přísavného držáku přitáhněte směrem k sobě.
- 2 Jazyček přísavného držáku přihněte směrem k sobě.

Odstranění nalepovacího držáku kamery

Nalepovací držák je určen k dlouhodobému upevnění a jeho odstranění není snadné.

- 1 Pevně držák uchopte.
- 2 Táhněte za držák směrem od okna nebo od povrchu. Vydržte, dokud se lepicí vrstva neuvolní.
- 3 Odstraňte z povrchu zbytky lepicí vrstvy.

Odstranění problémů

Přísavný držák na čelním skle nedrží

- 1 Očistěte přísavný držák i sklo čisticím alkoholem.
- 2 Osušte je čistým, suchým hadříkem.
- 3 Upevněte přísavný držák.

Zařízení během jízdy nedrží v držáku

Držák by měl být čistý a zařízení by mělo být vloženo co nejbližší u přísavky.

Pokud se zařízení za jízdy pohybuje, proveďte následující kroky.

- Sundejte napájenou část z přísavného držáku a kulovou hlavici i její pouzdro otřete hadříkem. Prach a další nečistoty mohou snížit tření mezi kulovou hlavici a pouzdem a kloub se může během jízdy pohybovat.
- Otočte závěsné rameno co nejvíce směrem k přísavce, jak to úhel čelního skla dovolí. Umístěním zařízení do blízkosti čelního skla omezíte vliv otřesů a vibrací z jízdy.

Zařízení nevyhledává satelitní signály

- Zařízení vezměte mimo garáže a dál od vysokých budov a stromů.
- Stůjte v klidu po dobu několika minut.

Zařízení se ve vozidle nenabíjí

- Ověřte, zda je vozidlo v provozu a dodává elektřinu do elektrické zásuvky.
- Ověřte, zda se teplota v interiéru vozidla pohybuje v rozmezí nabíjecí teploty uvedené v technických údajích.
- V pojistkové skříňce vozidla zkontrolujte, zda není poškozená elektrická zásuvka automobilu.

Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá

- Snižte jas obrazovky (*Nastavení displeje, strana 24*).
- Zkraťte dobu prodlevy displeje (*Nastavení displeje, strana 24*).
- Snižte hlasitost (*Úprava zvuku a hlasitosti oznámení, strana 25*).
- Když bezdrátové zařízení Wi-Fi nepoužíváte, vypněte ho (*Připojení k bezdrátové síti, strana 24*).
- Když zařízení nepoužíváte, přepněte ho do úsporného režimu.
- Udržujte zařízení v prostředí bez extrémních teplot.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření.

Kamera se při provozu zahřívá

Kamery Garmin jsou určeny pro použití v automobilech. Je proto normální a očekávané, že se výrobek na přímém slunci zahřeje na vyšší teplotu a zůstane plně funkční. Zařízení zůstane bezpečné pro používání, i když jeho teplota překročí předepsanou maximální okolní provozní teplotu. Vždy dodržujte pokyny pro provoz a údržbu zařízení uvedené v návodu k obsluze.

Moje videozáznamy jsou rozmazané

- Očistěte objektiv kamery (*Čištění objektivu kamery, strana 30*).
- Očistěte čelní sklo před vaší kamerou.
- Zkontrolujte čistotu čelního skla před vaší kamerou a je-li potřeba, zařízení posuňte.

Dodatek

Správa dat

Zařízení má slot na paměťovou kartu pro další ukládání dat.

POZNÁMKA: Toto zařízení je kompatibilní se systémy Windows 7 a novějšími a Mac OS 10.4 a novějšími.

Paměťové karty

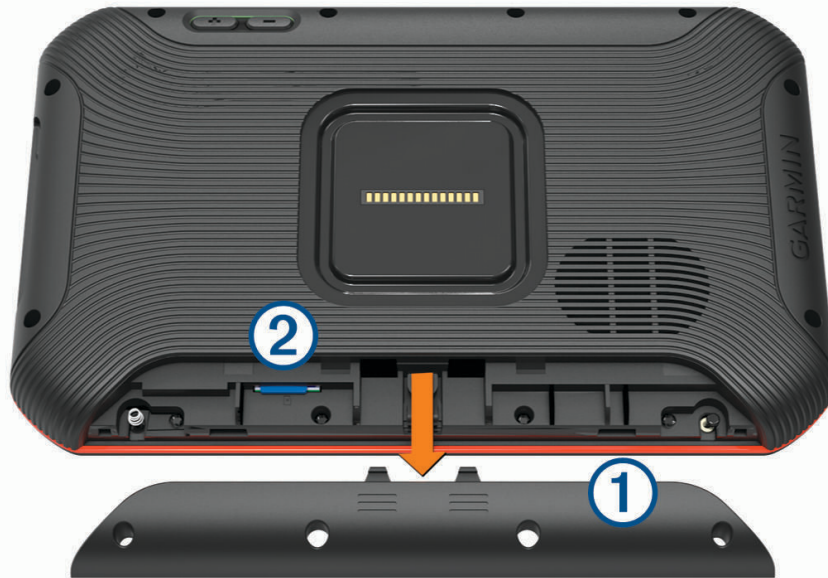
Paměťové karty lze koupit u prodejců elektroniky. Paměťové karty lze použít pro ukládání videozáznamů z jízdy.

Výměna paměťové karty

Chcete-li navýšit kapacitu paměťové karty nebo nahradit nefunkční kartu, můžete kartu vyměnit. Kamera vyžaduje paměťovou kartu microSD s kapacitou 32 až 256 GB třídy rychlosti 10 nebo vyšší.

Paměťovou kartu můžete vyměnit v obou dvou slotech zařízení (*Přehled zařízení, strana 10*).

- 1 Chcete-li vyměnit paměťovou kartu pod zadním panelem, zatlačte na dvě označená místa a otevřete zadní panel ① posunutím dolů.



- 2 Najděte slot paměťové karty ②.
- 3 Přitlačte na stávající kartu, až cvakne, a uvolněte ji.
Karta se vysune ze slotu.
- 4 Vyjměte kartu ze slotu.
- 5 Vložte do slotu novou paměťovou kartu.
- 6 Paměťovou kartu zatlačte, dokud nezaslechnete cvaknutí.
- 7 Vraťte panel na místo a nasuňte jej směrem vzhůru, až zacvakne na místo.

Formátování paměťové karty

Zařízení vyžaduje paměťovou kartu naformátovanou pro systém souborů FAT32. Pro tento systém souborů můžete paměťovou kartu naformátovat pomocí tohoto zařízení.


Pokud není paměťová karta naformátovaná pro systém souborů FAT32, je nutné naformátovat úplně novou.

POZNÁMKA: Formátování paměťové karty vymaže všechna data na kartě.

- 1 Vyberte možnost  > **Vynulování zařízení** > **Naformátovat paměťovou kartu**.
- 2 Vyberte možnost **VYMAZAT A NAFORMÁTOVAT**.

Odstraňování videí z paměťové karty

Abyste uvolnili místo na paměťové kartě v zařízení, můžete ze zařízení vymazat videa.

- 1 Na domovské obrazovce stiskněte tlačítko .
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li automaticky odstranit všechna uložená videa, stiskněte možnost **Smazat autom..**
 - Chcete-li vybrat videa, která chcete odstranit, stiskněte možnost **Vybrat videa**.
- 3 Zvolte videa, která chcete případně odstranit, a stiskněte možnost **Odstranit**.

Připojení zařízení k počítači

Zařízení můžete připojit k počítači pomocí kabelu USB.

- 1 Menší koncovku kabelu USB zasuňte do portu v zařízení.
- 2 Větší koncovku kabelu USB zasuňte do portu USB v počítači.

V závislosti na operačním systému počítače se zařízení objeví jako přenosné zařízení, vyměnitelná jednotka nebo vyměnitelný disk.

Přenos dat z počítače

- 1 Připojte zařízení k počítači (*Připojení zařízení k počítači, strana 33*).

V závislosti na operačním systému počítače se zařízení objeví jako přenosné zařízení, vyměnitelná jednotka nebo vyměnitelný disk.

- 2 V počítači otevřete prohlížeč souborů.
- 3 Vyberte soubor.
- 4 Vyberte možnost **Upravit > Kopírovat**.
- 5 Procházením vyhledejte složku v zařízení.

POZNÁMKA: V případě vyměnitelných jednotek nebo disků byste neměli soubory ukládat do složky Garmin.

- 6 Vyberte možnost **Upravit > Vložit**.

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 Windows v přenosném režimu, není třeba je bezpečně odpojovat.

- 1 Dokončete následující krok:
 - V počítači Windows vyberte ikonu **Bezpečně odebrat hardware** v hlavním panelu systému a zvolte zařízení.
 - V počítači Apple® vyberte zařízení a poté možnost **File > Eject**.
- 2 Odpojte kabel od svého počítače.

Zakoupení příslušenství

Přejděte na adresu garmin.com/accessories.

