

# GARMIN DASH CAM<sup>™</sup> MINI

Príručka používateľa

© 2019 Garmin Ltd. alebo dcérske spoločnostiVšetky práva vyhradené. Táto príručka je chránená zákonmi o autorských právach a nesmie byť kopírovaná ani akocelok, ani čiastočne, bez písomného súhlasu spoločnosti Garmin. Spoločnosť Garmin si vyhradzuje právo na zmenualebo vylepšovanie svojich produktov a realizáciu zmien v obsahu tejto príručky bez povinnosti o týchto zmenách avylepšeniach informovať akékoľvek osoby alebo organizácie. Najnovšie aktualizácie a doplňujúce informácie o používanítohto produktu nákdete na stránke wuvy.garmin.com.

Garmin® a logo Garmin sú ochranné známky spoločnosti Garmin Ltd. alebo jej dcérskych spoločností, ktoré súregistrované v USA a v iných krajinách. Garmin Dash Cam™, Garmin Drive™, and Garmin Express™, sú ochranné známky spoločnosti Garmin Ltd. alebo jej dcérskych spoločnosti, Ticho schenań známku sa poločnosti, euvišívať kozu vislovného súhlosu posločnosti,

,Tieto ochranné známky sa nesmú používať bez výslovného súhlasu spoločnosti Garmin.

Logotyp Bluetooth® a logá vlastní spoločnosť Bluetooth SIG, Inc. a každépoužitie logotypu alebo loga spoločnosťou Garmin podlieha licencii. microSD® a logo microSDHC sú ochranné známky spoločnosti SD-3C, LLC. Wi-Fi® jeregistrovaná ochranná známka spoločnosti Wi-Fi Alliance Corporation. M/N: A03571

### Obsah

### Začíname pracovať.....

Inštalácia pamäťovej karty	1
Prehľad zariadenia	1
Inštalácia zariadenia na čelné sklo	2
Pripojenie zariadenia k zdroju napájania	3
Formátovanie pamäťovej karty	4

### Párovanie s vašim smartfónom ......

### Nahrávanie kamery Dash Cam ......5

### Sieť viacerých kamier .....

Vytvorenie	videí	obraz	v ob	oraze	s	via	cery	ími	
kamerami									(

Nastavenia	10
Nastavenia kamery v aplikácii Drive	10
Premenovanie kamery	11
Informácie o zariadení	11
Stav LED kontroliek	11
Čistenie objektívu kamery	13
Aktualizácia zariadenia s použitím apliká	cie
Drive	13
Aktualizácie produktov	13
Špecifikácie	14
Špecifikácie pamätovej karty	14
Príloha	14
Záznam videa pri parkovaní	14
Riešenie problémov	15
Moja kamera sa pri prevádzke zahrieva .	15
Výkon pamäťovej karty sa znížil a kartu j	е
potrebné vymeniť	15
Moje videozáznamy sú rozmazané	16

Moje videozázna neúplné	amy sú prerušované alebo 17	ná navi	gácia
ii			Obsah

## Začíname pracovať

#### \Lambda VAROVANIE

Pozrite si príručku *Dôležité informácie o* bezpečnosti a produkte v balení s produktom, kde nájdete upozornenia spojené s produktom a iné dôležité informácie.

### Inštalácia pamäťovej karty

Pre nahrávanie videa, musíte nainštalovať kompatibilnú pamätovú kartu (strana 14). 1 Vložte pamäťovú kartu ① do slotu ②. 2 Zatlačte ju, kým nezacvakne na miesto.

Odstránenie pamäťovej karty

#### OZNAM

Odstránenie pamäťovej karty zatiaľ čo je zariadenie zapnuté, môže spôsobiť stratu dát alebo poškodenie zariadenia.

- 1 Odpojte napájací kábel zo zariadenia.
- 2 Zatlačte kartu, kým nezacvakne.
- 3 Odoberte kartu.

Karta sa vysunie zo slotu. Prehľad zariadenia



1	Ţ	Stlačením zapnete alebo vypnete nahrávanie zvuku. Podržaním tlačidla naformátujete pamäťovú kartu (strana 4).
2	۳	Stlačením uložíte obrázok a videoklip. Podržaním prepnete do režimu párovania (strana 4).

### Inštalácia zariadenia na čelné sklo

### OZNAM

Lepidlo je určené na dlhodobú inštaláciu a môže byť ťažké ho odstrániť. Starostlivo zvážte miesto montáže pred inštaláciou držiaka.

Pred montážou lepiaceho držiaka na predné sklo, musí byť okolitá teplota od 21° do 38°C (od 70° do 100° F).

1 Vyčistite čelné sklo vodou alebo alkoholom a handričkou, ktorá nepúšťa vlákna. Čelné sklo musí byť bez prachu, vosku, oleja alebo povlakov. 2 Odstráňte ochranný film z lepiaceho držiaka.



3 Umiestnite držiak nad miestom montáže. TIP: Lepidlo je veľmi lepkavé. Vyhnite sa dotyku lepidla s čelným sklom až kým bude držiak správne umiestnený a zarovnaný.

4 Pevne zatlačte držiak na čelné sklo a udržiavajte tlak počas 30 sekúnd. To pomáha zaistiť, aby malo lepidlo dobrý kontakt s čelným sklom.



### Pripojenie zariadenia k zdroju napájania

1 Zapojte napájací kábel do USB portu na zariadení.

2 Napájací kábel pripojte k zásuvke vozidla. Môžete použiť ktorýkoľvek z priložených káblov na napájanie kamery. Dlhší a tenší napájací kábel je navrhnutý tak, aby ho bolo možné ukryť. Na ukrytie 4 m (13 stôp) káblu, ho umiestnite za rám vozidla, pozdĺž čelného skla, dverového rámu alebo palubnej dosky.



- **3** Pripojte napájací kábel Garmin Dash Cam Mini do priloženého napájacieho adaptéra.
- 4 Pripojte napájací adaptér do elektrickej zásuvky vozidla.

5 V prípade potreby zapnite zapaľovanie vozidla na napájanie zásuvky vo vozidle. Zariadenie sa zapne.

#### Manuálne vypnutie zariadenia

**POZNÁMKA:** Keď je zariadenie pripojené k zástrčke, vypne sa automaticky po vypnutí vozidla. Odpojte zariadenie od napájania. Zariadenie sa vypne.

### Formátovanie pamäťovej karty

Zariadenie vyžaduje formátovanie pamäťovej karty pomocou systému súborov FAT32. Môžete použiť zariadenie na formátovanie karty pomocou tohto systému súborov. Pamäťovú kartu by ste mali formátovať aspoň raz za 6 mesiacov, aby ste predĺžili životnosť pamäťovej karty. Musíte tiež naformátovať úplne novú pamäťovú kartu, ak nieformátovaná pomocou systému súborov FAT32. **POZNÁMKA:** Formátovanie pamäťovej karty vymaže všetky videa, fotografie a údaje na karte.

1 Pripojte zariadenie k napájaniu.

LED kontrolka na spodnej strane kamery zasvieti na zeleno.Keď je formátovanie dokončené, LED kontrolka na kamere sa zmení na červenú a zariadenie začne nahrávať.

## Párovanie s vašim smartfónom

Kameru Garmin Dash Cam Mini môžete spárovať so smartfónom a aplikáciou Garmin Drive™. Aplikácia Garmin Drive vám umožňuje nastavenie siete s viacerými kamerami, zmenu nastavení kamery a prezeranie, upravovanie a ukladanie fotografií a videí.

1 V obchode s aplikáciami na smartfóne nainštalujte aplikáciu Garmin Drive.

**2** Zapnite kameru Garmin Dash Cam Mini a umiestnite zariadenie a smartfón do 3 m (10 stôp) od seba.

**3** V telefóne otvorte aplikáciu Garmin Drive.**4** Vyberte možnosť:

 Ak je toto prvé zariadenie Garmin® ktoré párujete so svojím smartfónom, potvrdte licenčné zmluvy aplikácie Garmin Drive.

• Ak párujete ďalšie Garmin zariadenie alebo kameru so smartfónom, vyberte Pridať zariadenie.

**5** Postupujte podľa pokynov na obrazovke pre dokončenie procesu párovania a nastavenia.

Zobrazí sa hlavný panel aplikácie. Po tom, čo sú zariadenia spárované, automaticky sa pripoja pokiaľ sú zapnuté a v dosahu.

### Nahrávenie kamery Dash Cam

#### UPOZORNENIE

V niektorých štátoch je používanie tohto zariadenia obmedzené alebo zakázané. Vašou povinnosťou je poznať a dodržiavať platné zákony a právo na súkromie v štátoch, v ktorých plánujete použiť toto zariadenie.

Kamera zaznamenáva video na pamäťovú kartu kamery (strana 1). V predvolenom nastavení zariadenie okamžite začne nahrávať video, keď sa zapne a pokračuje v nahrávaní až kým sa nevypne. Ak je pamäťová karta plná, zariadenie automaticky odstráni najstaršie neuložené video pre uvoľnenie priestoru pre nové video. Keď je povolená možnosť pre okamžite odstránenie neuloženého videa, zariadenie priebežne vymaže neuložené video staršie ako tri minúty a odstráni všetky neuložené videá zakaždým, keď sa vypne. Táto funkcia je dostupná iba pre špecifické regióny a je štandardne zapnutá pre niektoré z týchto regiónov.

Keď je kamera nastavená na podporovanú oblasť, môžete túto funkciu zapnúť alebo vypnúť v nastaveniach kamery (strana 10).

Môžete uložiť video, aby sa zabránilo jeho prepísaniu alebo vymazaniu (strana 7).

### Zapnutie a vypnutie nahrávania zvuku

#### UPOZORNENIE

Niektoré jurisdikcie môžu zakázať nahrávanie zvuku vo vozidle alebo môžu vyžadovať, aby všetci cestujúci mali vedomosť o zázname a poskyti súhlas pred nahrávaním zvuku vo vozidle. Je vašou zodpovednosťou poznať a dodržiavať všetky zákony a obmedzenia platné pre vašu krajinu. Zariadenie môže nahrávať zvuk pomocou integrovaného mikrofónu počas nahrávania videa. Nahrávanie zvuku môžete kedykoľvek zapnúť alebo vypnúť

#### Stlačte 🌷

LED indikátor mikrofónu sa pri nahrávaní zvuku rozsvieti načerveno.

### Detekcia udalostí

Zariadenie štandardne používa senzor na detekciu prípadných incidentov a automaticky ukladá videozáznamy pred, počas a po detekcii udalosti. Videozáznam obsahuje údaje s časom a dátumom.

### Ukladanie videí a fotografií

Zariadenie štandardne používa senzor na detekciu prípadných incidentov a automaticky ukladá videozáznam pred, počas a po detekcii udalosti. Môžete tiež ukladať video a fotografie kedykoľvek manuálne.

### Stlačte 💾

Zariadenie nasníma fotografiu a uloží videozáznam pred, počas a po stlačení 💾 . TIP: Môžete stlačiť 💾 niekoľkokrát pre uloženie dodatočných fotografií a predĺžiť dĺžku uložených videozáznamov.

Pamäťová karta má obmedzenú kapacitu. Po tom ako uložíte videozáznam, mali by ste exportovať nahrávku do smartfónu (strana 7) alebo preniesť záznam do počítača alebo iného externého úložiska na trvalé uskladnenie (strana 8).

### Zobrazenie videí a fotografií v smartfóne

Pred zobrazením videí a fotografií v smartfóne musíte spárovať zariadenie Garmin Dash Cam Mini s aplikáciou Garmin Drive (strana 4).

**POZNÁMKA:** zariadenie zastaví nahrávanie. Upozornenia budú počas prezerania videí a fotografií vypnuté.

- 1 V aplikácii Garmin Drive v smartfóne vyberte položku **Pozrite si záznam**.
- 2 Vyberte možnosť:
  - Ak si chcete prezrieť uloženú fotografiu alebo video, vyberte súbor z kategórie Uložený záznam.

 Ak si chcete prezrieť nedávny videozáznam, ktorý nebol uložený, vyberte video z kategórie Dočasný záznam.

#### Strihanie a exportovanie videa

Pred exportovaním videa môžete odstrániť nepotrebné zábery a skrátiť jeho dĺžku.

- 1 V aplikácii Garmin Drive vyberte položku Pozrite si záznam.
- 2 Vyberte video.
- 3 Ak chcete skrátiť dĺžku videa, presuňte rukoväte na lište priebehu videa doľava alebo doprava.
- 4 Vyberte položku Exportovať. POZNÁMKA: počas exportu videa musí aplikácia zostať v popredí.

Aplikácia exportuje zostrihané video na smartfón.

# Odstránenie videa alebo fotografie pomocou smartfónu

- Keď si vo svojom smartfóne prezeráte zoznam uložených videí alebo fotografií, zvoľte položku Vybrať.
- 2 Vyberte jeden alebo viacero súborov.
- 3 Stlačte tlačidlo . 🟛

### Pripojenie kamery k počítaču

Môžele pripojiť kameru k počítaču na inštalovanie aktualizácie softvéru alebo na prenášanie videí a fotografií do počítača. Na pripojenie k počítaču by ste mali použiť kratší 1,5 m (5 stôp) dátový micro-USB kábel, dodávaný so zariadením.

**POZNÁMKA:** Dlhší napájací kábel ktorý je súčasťou dodávky je určený iba na napájanie a nie je ho možné použiť na pripojenie k počítaču.

1 Zapojte malý koniec dátového kábla do konektora micro-USB na kamere.

2 Zapojte väčší koniec dátového kábla do konektora USB na vašom počítači. V závislosti od operašného systému vášho počítača, sa zariadenie zobrazí ako vymeniteľný disk, alebo vymeniteľná jednotka.

Videá a fotografie vo vašom počítači POZNÁMKA: Niektoré prehrávače médií nemusia podporovať prehrávanie vo vysokom rozlíšení. Videá a fotografie sú uložené v zložke DCIM na pamäťovej karte kamery. Videá sú uložené vo formáte MP4 a fotografie sú

vo formáte JPG. Môžete si ich prezerať a prenášať prepojením pamäťovej karty alebo zariadenia k počítaču (strana. 8). Videá a fotografie sú usporiadané do niekoľkých zložiek.

**POZNÁMKA:** Neuložené videá nie sú dostupné, keď je povolená možnosť okamžitého odstránenia neuloženého videa (strana 10).

**100EVENT:** Obsahuje videa uložené automaticky v prípade, že zariadenie detekuje udalosť.

101PHOTO: Obsahuje fotografie.

**102SAVED:** Obsahuje videa, ktoré boli uložené manuálne.

**103PARKM:** Obsahuje videa zaznamenané pri parkovaní.

104UNSVD: Obsahuje neuložené videozáznamy. Pokiaľ je úložisko neuložených videí plné, prepíše zariadenie najstaršie uložené video.

### Sieť viacerých kamier

Môžete spárovať viac kamier s aplikáciou Garmin Drive. To vám umožní pripojiť sa ku kamerám z viacerých vozidiel pomocou toho istého telefónu. To tiež umožňuje inštalovať viac kamier v tom istom vozidle, ako napríklad predná a zadná kamera a vytvoriť kompozitné video obraz v obraze so simultánnych nahrávok. Ak je súčasťou siete kamera s GPS, môžete pridať informácie o polohe pre uloženie videí pre všetky kamery v sieti.

### Vytvorenie videí obraz v obraze s viacerými kamerami

Pred použitím tejto funkcie musíte spárovať najmenej dve kamery s aplikáciou Garmin Drive a nahrávať zábery pomocou oboch kamier. Aplikácia Garmin Drive vám umožňuje vytvoriť kompozitné, video obraz v obraze zo záznamov, nahraných súčasne na dvoch kamerách. 1 V aplikácii Garmin Drive vyberte položku Pozrite si záznam.

Vyberte video s viacerými kamerami.

Videozáznamy s viacerými kamerami sú označené ikonami ••• •• na náhľade videa. Aplikácia automaticky zlúči video nahrané v rovnakom čase do jedného videa s ikonou viacerých kamier.

Sieť viacerých kamier

3 Vyberte ◀ a ► pre výber kamerového záznamu, ktorý sa použije na celú časť obrazovky videa.

4 Potiahnite značky na paneli priebehu videa vľavo alebo vpravo pre skrátenie dĺžky videa.

5 Vyberte Pokračovať.

6 Vyberte ◀a ▶ pre výber kamerového záznamu, ktorý sa použije na časť obraz v obraze videa.

7 Vyberte roh obrazovky, na ktorom chcete aby sa zobrazovali obraz v obraze a vyberte Exportovať.

**POZNÁMKA:** Pri exporte videa musíte mať aplikáciu v popredí.

Aplikácia exportuje video obraz v obraze do smartfónu.

### Nastavenia

Nastavenia pre Garmin Dash Cam Mini sa konfuguruju pomocou aplikácie Garmin Drive.

Skôr ako budete môcť konfigurovať nastavenia, musíte spárovať zariadenie s aplikáciou Garmin Drive (strana 4).

Nastavenia kamery v aplikácii Drive V aplikácii Garmin Drive vyberte 🌣 a vyberte názov kamery.

Nastavenie kamery: Poskytuje možnosť výberu názvu kamery a zobrazí živé video, takže môžete nastaviť polohu kamery.

Kvalita: Upravuje rozlíšenie videa.

Prekrytie údajov: Upravuje typ údajov, ktoré sa zobrazia na videách a obrázkoch.

Neuložené videá: Táto funkcia nie je k dispozícii vo všetkých oblastiach.

Určuje, kedy zariadenie odstráni neuložené videozáznamy. Ak je zvolená možnosť **Odstrániť**, keď bude pamäť plná, zariadenie vymaže najstaršie neuložené video, keď je uložisko pamäťovej karty plné.

Keď je zvolená možnosť **Rýchlo odstrániť**, zariadenie bude nepretržite mazať neuložené video staršie ako tri minúty a mazať všetky neuložené videá zakaždým, keď sa vypne. To je užitočné pre ochranu osobných údajov. **Jednotky a čas:** Upravuje nastavenia dátumu a formát času.

Informácie o zariadení: Vypíše verziu softvéru kamery a ID jednotky.

Naformátovať SD kartu: Formátuje pamäťovú kartu a odstráni všetky videá, fotografie a údaje na karte.

Obnova predvolených nastavení: Obnovuje predvolené výrobné nastavenia a odpáruje zariadenie z aplikácie Garmin Drive. Odstr. zariadenie: Odpáruje zariadenie z aplikácie Garmin Drive.

### Premenovanie kamery

Názov kamery môžete zmeniť a odlíšiť ho od ostatných kamier v sieť viacerých kamier.

- 1 Vyberte 🛱.
- 2 Vyberte kameru.
- 3 Vyberte Nastavenie kamery.
- 4 Vyberte názov kamery z ponuky Názov kamery.

TIP: Ak chcete zadať vlastný názov kamery, zvoľte Vlastné.

## Informácie o zariadení

### Stav LED kontroliek

LED kontrolka mikrofónu ① a stavová LED kontrolka ② ukazuje stav zariadenia.

	GARMIN
	6
1	2

Aktivita LED kontrolky mikrofónu	Stav
Červená	Zariadenie nahráva zvuk.
Vypnutá	Zariadenie nenahráva zvuk.

	Aktivita LED kontrolky stavu	Stav
	Blikajúca zelená	Zariadenie nabieha.
		Aktualizácia sa práve inštaluje.
	Červená	Video sa nahráva.
	Blikajúca červená	Fotografia alebo video sa ukladá.
	Striedavo červená a žltá	Na pamäťovej karte je málo miesta alebo je nedostatočne výkonná.
	Blikajúca žltá	Vyskytol sa problém s pamäťovou kartou.
/	Modrá	Zariadenie je v režime zdieľania Wi-Fi <sup>®</sup> alebo v režime párovania Bluetooth <sup>®</sup> .
	Vypnutá	Zariadenie nie je pripojené k zdroju napájania.
1		

Aktivita LED kontrolky mikrofónu	Stav
Zelená	Zariadenie je pripojené k počítaču v režime veľkokapacitnej pamäte.
	Pamäťová karta sa práve formátuje.

### Čistenie objektívu kamery

### OZNÁMENIE

Nepoužívajte chemické čistiace prostriedky a rozpúšťadlá, ktoré môžu poškodiť plastové komponenty.

Objektív kamery treba pravidelne čistiť, aby sa zlepšila kvalita zaznamenávaného videa.

- Objektív očistite handričkou, ktorá nezanecháva škrabance, prípadne ju i navlhčite v izopropylalkohole.
- 2 Objektív nechajte vyschnúť na vzduchu.

### Aktualizácia zariadenia s použitím aplikácie Drive

Aplikácia Garmin Drive vás upozorní, keď bude pre váš prístroj k dispozícii aktualizácia softvéru. 1 V aplikácii Drive, vyberte **Inštalovať teraz.**  Aktualizácia softvéru sa odošle do zariadenia. Budete upozornení ked sa prenos dokončení.

- 2 Odpojte zariadenie od napájania až do okamihu, keď sa zariadenie vypne.
- 3 Pripojte zariadenie k napájaniu.
  - Zariadenie nainštaluje aktualizáciu softvéru. POZNÁMKA: Počas aktualizácie softvéru sa záznam nenahráva.

### Aktualizácie produktov

Do svojho počítača si nainštalujte aplikáciu Garmin Express<sup>™</sup> (www.garmin.com/express). Získate tak jednoduchý prístup k týmto službám pre zariadenia Garmin:

- Aktualizácie softvéru
- Registrácia produktu

### Nastavenie aplikácie Garmin Express

1 Zariadenie pripojte k počítaču pomocou USB kábla.

- 2 Prejdite na stránku garmin.com/express.
- 3 Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

### Špecifikácie

Rozmedzie	Od -20° do 60°C (od -4°F do
prevádzkovej teploty	140°F)
Bezdrôtové	Wi-Fi 2.4 GHz @ 9 dBm
frekvencie/protokoly	Bluetooth 2.4 GHz

### Špecifikácie pamäťovej karty

Kamera vyžaduje pamäťovú kartu s týmito špecifikáciami.

Тур	microSDHC alebo microSDXC
Kapacita	8 GB alebo väčšia
Rýchl. kategória	Class 10 alebo vyššia
Súborový systém	FAT32

## Príloha

### Záznam videa pri parkovaní

### OZNAM

Vzhľadom na nariadenia o ochrane osobných údajov, táto funkcia nie je dostupné vo všetkých oblastiach. Je vašou zodpovednosťou poznať a dodržiavať platné zákony a práva súkromia vo vašej jurisdikcii.

Predtým, ako budete môcť nahrávať videá počas parkovania, musíte pripojiť kameru ku káblu s parkovacím režimom (strana 15).

Funkcia záznamu videa pri parkovaní umožňuje kamere automaticky nahrávať počas toho, ako je vozidlo zaparkované. Keď vypnete vozidlo, kamera sa prepne do režimu záznamu videa pri parkovaní a automaticky zaznamenáva video zakaždým, keď senzor kamery detekuje pohyb.

### Schéma zapojenia parkovacieho režimu



Položka	Farba drôtu	Funkcia drôtu
1	Čierna	Uzemnenie (GND)
2	Žltá	Akumulátor 12V (BATT)
3	Červená	Príslušenstvo 12V (ACC)

# Pripojenie doplnkového kábla parkovacieho režimu ku zdroju

### **UPOZORNENIE**

Spoločnosť Garmin dôrazne doporučuje, aby jednotku vždy inštalovala osoba so znalosťou elektrických systémov. Nesprávne vedené neizolo-vané káble môžu byť príčinou poškodenia vozidla či akumulátora a môžu spôsobiť vážne zranenie.

 Doplnkový kábel parkovacieho režimu inštalujte v mieste so stálym napájaním, spínaným napájaním a uzemnením.
 Vodič BATT pripojte ku stálemu zdroju napájania. **3** Vodič **ACC** pripojte ku spínanému zdroju napájania.

4 Vodič GND pripojte ku kostre karosérie vozidla pomocou už inštalovaného skrutky alebo matice.

5 Zapojte doplnkový kábel parkovacieho režimu do portu USB kamery.

### Riešenie problémov

### Moja kamera sa pri prevádzke zahrieva

Pri bežnej prevádzke, obzvlášť pri nahrávaní videa vo vysokom rozlíšení alebo prenose signálu WiFi, je obvyklé, že se kamera zahreje.

#### Výkon pamäťovej karty sa znížil a kartu je potrebné vymeniť

Všetky pamäťové karty microSD<sup>®</sup> sa opotrebúvajú, keď sa veľakrát prepisuje ich obsah. Pravidelné formátovanie karty dokáže predĺžiť jej životnosť a vylepšiť výkon. Keďže palubná kamera nahráva nepretržite, pamäťovú

Riešenie problémov

kartu môže byť nutné pravidelne meniť (strana 1). Zariadenie identifikuje chyby pamäťovej karty automaticky a upozorní vás, keď nastane čas pamäťovú kartu naformátovať alebo vymeniť.

Prostredníctvom nasledujúcich krokov môžete predĺžiť dobu životnosti pamäťovej karty.

- Naformátujte pamäťovú kartu aspoň raz za šesť mesiacov (strana 4).
- Ak sa v zariadení zobrazuje upozornenie na chybu pamäťovej karty, skúste najskôr pamäťovú kartu naformátovať (strana 4) a potom v prípade potreby pamäťovú kartu vymeňte (strana 1).
- Keď vozidlo nepoužívate, zariadenie vypnite.
  Ak zariadenie nemáte pripojené k zásuvke aktivovanej pomocou štartéra, mali by ste zariadenie vypnúť, keď sa vozidlo nepoužíva, aby ste zabránili kamere nahrávať nepotrebný videozáznam.

 Uložený videozáznam si preneste do počítača.

Pamäťovú kartu možno používať dlhšie, keď je na nej k dispozícii viac voľného priestoru.

 Používajte pamäťovú kartu s vyššou úložnou kapacitou.

Keďže k prepísaniu pamäťových kariet s vyššou úložnou kapacitou dochádza menej často, obvykle majú dlhšiu životnosť.

- Používajte pamäťovú kartu vysokej kvality s rýchlostnou triedou 10 alebo vyššou.
- Náhradnú pamäťovú kartu si kúpte od kvalitného výrobcu a u spoľahlivého predajcu.

### Moje videozáznamy sú rozmazané

- Očistite objektív kamery (strana 13).
- Očistite si čelné sklo pred kamerou.
- Skontrolujte, či čelné sklo pred kamerou čistia stierače, a v prípade potreby zariadenie presuňte.

# Moje videozáznamy sú prerušované alebo neúplné

 Na dosiahnutie najlepších výsledkov pri používaní kamery a videa používajte pamäťovú kartu vysokej kvality s rýchlostnou triedou 10 alebo vyššou.

Pomalšia pamäťová karta nemusí zaznamenávať video dostatočne rýchlo.

- Ak sledujete videá na svojom smartfóne pomocou bezdrôtového pripojenia ku kamere, skúste si ich prezrieť z iného miesta, kde je menej rušenia bezdrôtového signálu, alebo skúste videá preniesť do smartfónu (strana 7).
- Preneste dôležité záznamy do počítača alebo smartfónu a naformátujte pamäťovú kartu (strana 4).
  - Ak sa v zariadení zobrazuje upozornenie na chybu pamäťovej karty, skúste najskôr pamäťovú kartu naformátovať (strana 4) a

potom v prípade potreby pamäťovú kartu vymeňte (strana 1).

• Aktualizujte softvér na najnovšiu verziu (strana 13).

Riešenie problémov



#### Záručné podmienky

#### Značka Garmin poskytuje na všetky svoje výrobky určené pre slovenský trh 24 mesačnú obmedzenú záruku.

V rámci záručnej doby sa značka Garmin zaväzuje opraviť alebo vymeniť všetky poškodené diely, prípadne celé zariadenie, ktorých porucha sa prejavila pri ich bežnom používaní v súlade s určením zariadenia.

Počas záručnej doby si zákazník uplatňuje reklamáciu prostredníctvom svojho predajcu alebo priamo v servisnom stredisku, kde zasiela poškodené zariadenie na svoje náklady.

#### Reklamácia musí obsahovať:

- 1. Poškodené zariadenie s viditeľným výrobným číslom (ak ho obsahuje)
- 2. Nadobúdací doklad (faktúra alebo pokladničný doklad stačí kópia)
- Reklamačný protokol (meno, adresa a telefonický kontakt, popis závady a obsah zásielky) odporúčame používať elektronický formulár uvedený na wvw.garmin.sk,

ktorý je dostupný po prihlásení do systému v menu Moje dokumenty - Vytvorenie reklamácie Pred doslaním zariadenia do servisu Vám odporúčarne kontaktovať našu technickú podporu na bezplatnom čísle 0800 135 000 alebo prostednictvom e-maliu: podporač(garmin.sk.

#### Strata uvedených záruk nastáva v prípade:

- 1. Ak bol na prístroji vykonaný servisný zásah neoprávnenou osobou
- Ak porucha vznikla následkom nehody alebo neprimeraného používania mechanické poškodenie
- 3. Ak bol v prístroji nahraný nelegálny ovládací program alebo mapa

Miestna nedostupnosť signálu GPS, RDS-TMC alebo iných služieb, ako aj obmedzená podrobnosť, či aktuálnosť mapových podkladov pre špecifické územie, nie sú považované za chybu navigačného prístoja a preto nemôžu byť predmětom záručnej opravy.

Podrobně a aktualizované znenie záručných podmienok je uvedené na www.garmin.sk. Všetky ďalšie záručné podmienky sa riadia podľa príslušných ustanovení platných zákonov.

> Servisné stredisko pre Slovensko: CONAN s.r.o, Murgašova 18, 010 01 žilina, tel: 041-700 29 00, servis@garmin.sk bezplatná linka podpory HOT-LINE: 0800 135 000

### ZÁRUČNÝ LIST

Informácie o výrob	ku
Názov - Typ - Model	
sériové číslo:	
Informácie o zákazníkovi:	
Meno a priezvisko:	
Adresa:	
Telefón:	
Email:	

#### Upozornenie:

Nie je potrebné aby bol záručný list potvrdený predajcom. Za relevantný doklad, pre uplatnenie záruky je stanovený nadobúdací doklad. Záručný list však plní dôležitú sprievodnú funkciu počas reklamačného procesu a preto je ho potrebné pri uplatnení reklamácie pozorne vyplníl a poslať spolu s dokladom o kúpe.

### podpora.garmin.sk

Táto slovenská verzia anglickej príručky kamery DashCam Mini (Garmin katalógové číslo 190-02455-00, revízia A) je poskytnutá ako výhoda. Ak je to potrebné, pozrite si najnovšiu revíziu anglickej príručky pre použitie kamery DashCam Mini.

10 **(** <del>(</del>

Spoločnosť Garmin nezodpovedá za presnosť tejto slovenskej príručky a odmieta akúkoľvek zodpovednosť vyplývajúcu z jej obsahu.