



# Max 2

GoPro  
■■■■

## Staňte sa členom komunity GoPro



@GoPro



@GoPro



@GoPro



facebook.com/GoPro



@GoPro



pinterest.com/GoPro

## Obsah

---

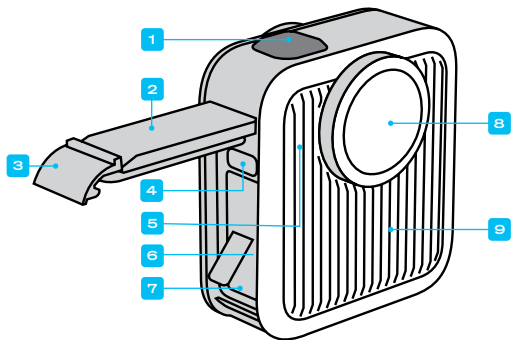
Spozajte MAX2	6
Začíname	8
Zapnutie + nahrávanie	14
Používanie dotykovej obrazovky	16
Režim 360 + Single Lens	18
Neviditeľné upevnenie + Tipy na snímání 360	19
Režimy snímání + predvoľby	20
Úprava nastavení snímání + predvoľby	24
Používanie skratiek	32
Protune (Profesionálne doladenie)	35
Používanie hlasového ovládání	38
Videoslučka	41
Značky HiLight	42
Ovládání expozície	43
Orientácia obrazovky	47
Používanie kamery GoPro v blízkosti vody	48
Synchronizácia Timecode	49
Prehrávanie médií	50
Párování aplikácie Quik + iných zariadení	54
Automatické zvýraznenie videí	56
Úpravy 360 s aplikáciou Quik	57

## Obsah

---

Používanie panela s nástrojmi	58
Ukladanie + odstraňovanie médií	59
Nastavenie predvoľieb	64
Pripevnenie kamery GoPro	72
Výmena objektívu	78
Zloženie dvierok	79
Údržba	81
Informácie o batérii	82
Výstrahy kamery	86
Obnovenie nastavení kamery	87
Riešenie problémov	89
Zákaznícka podpora	91
Ochranné známky	91
Regulačné informácie	92

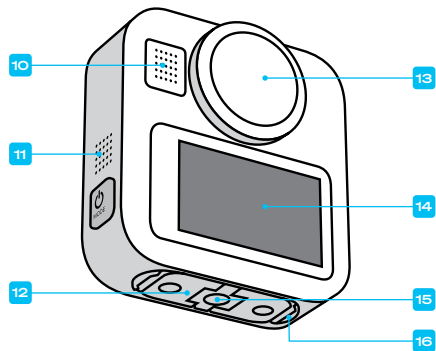
## Spoznajte MAX2



1. Tlačidlo uzávierky
2. Dvierka
3. Západka na dvierkach
4. Port USB typu C
5. Indikátor stavu
6. Otvor na karty microSD
7. Batéria

8. Vymeniteľný objektív
9. Chladič  
(VAROVANIE: Na predchádzanie prehriatiu, chladič sa môže pri používaní extrémne zahrievať.)

## Spoznajte MAX2



10. Mikrofón
11. Reproduktor
12. Sklopné prsty
13. Vymeniteľný objektív
14. Dotyková obrazovka

15. 1/4–20 montážnych závitov
16. Miesto pripojenia na magnetickú západku (Magnetická západka sa predáva samostatne.)

## Začíname

---

### KARTY SD

Na ukladanie videí a fotografií budete potrebovať kartu microSD (predáva sa samostatne). Použite značkovú kartu, ktorá spĺňa tieto požiadavky:

- microSD, microSDHC alebo microSDXC
- Trieda rýchlosti A2 a V30 alebo vyššia
- Kapacita až do 1 TB

Zoznam odporúčaných kariet microSD nájdete na lokalite [gopro.com/microsdcards](https://gopro.com/microsdcards).

Pred manipuláciou s kartou SD sa ubezpečte, že máte čisté a suché ruky. Prečítajte si pokyny výrobcu, aby ste vedeli, aký je prijateľný teplotný rozsah karty, a zistili ďalšie dôležité informácie.

*Užitočné informácie:* Stav kariet SD sa môže časom zhoršiť a ovplyvní schopnosť kamery ukladať vaše médiá. Ak máte akékoľvek problémy, skúste staršiu kartu vymeniť za novú kartu.

---

**TIP OD NÁS:** Kartu SD pravidelne formátujte, aby zostala v dobrom stave. Vymažú sa tým všetky médiá. Ubezpečte sa preto, že ste ich predtým uložili.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Reset (Obnoviť) > Format SD Card (Formátovať kartu SD).

## Začíname

---

### NABÍJATELNÁ BATÉRIA

Pre maximálny výkon použite batériu, ktorá bola dodaná s kamerou, alebo náhradnú batériu Enduro for MAX2.

---

**TIP OD NÁS:** Stav batérie môžete jednoducho skontrolovať a uistiť sa, že typ, ktorý používate je správny.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > About (O kamere) > Battery Info (Informácie o batérii).



**VAROVANIE:** Batérie od iných výrobcov ako GoPro môže sice byť možné použiť v modeli MAX2, budú však výrazne obmedzovať výkon kamery. Používanie batérií od iných výrobcov ako GoPro zruší vašu záruku a môže spôsobiť požiar, zásah elektrickým prúdom alebo iné bezpečnostné riziká.

---

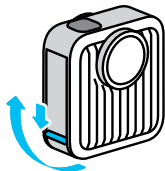
Ďalšie dôležité informácie o bezpečnosti a používaní batérie nájdete v časti Informácie o batérii ([str. 82](#)).

## Začíname

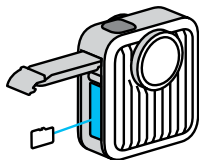
---

### VLOŽENIE KARTY SD A BATÉRIE

1. Uvoľnite západku na dvierkach a dvierka otvorte.



2. Keď je kamera vypnutá a batéria vybrať, vložte kartu SD do otvoru na karty štítkom otočeným k priečinku batérie.

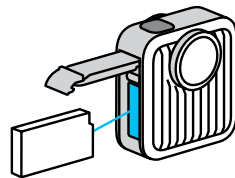


Kartu môžete vybrať tak, že ju vtlačíte do otvoru nechťom.

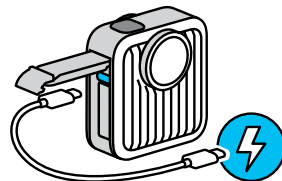
## Začíname

---

3. Vložte batériu.



4. Pomocou priloženého kábla USB typu C pripojte kameru k nabíjačke USB alebo k počítaču.

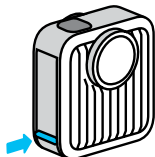


Úplné nabitie batérie pomocou 15 W (3 A) nabíjačky potrvá približne 1,5 hodiny. Indikátor stavu kamery po ukončení zhasne.

## Začíname

---

5. Po ukončení nabíjania odpojte kábel a dvierka zatvorte. Pred použitím kamery skontrolujte, či je západka na dvierkach zatvorená.



**POZNÁMKA:** Dvierka kamery sú odnímateľné. Po zatvorení sa uistite, že sú dvierka bezpečne zaistené a utesnené.


## Začíname

---

### AKTUALIZÁCIA KAMERY

Pred použitím kamery je potrebné ju aktualizovať.

#### Aktualizácia pomocou aplikácie GoPro Quik

1. Stiahnite si aplikáciu do telefónu zo služby Apple App Store alebo Google Play.
2. Uistite sa, že máte prístup na internet, potom zapnite GoPro stlačením tlačidla režimu .
3. Dokončíte aktualizáciu podľa pokynov na obrazovke aplikácie.

#### Manuálna aktualizácia

1. Navštívte lokalitu [gopro.com/update](https://gopro.com/update).
2. Zo zoznamu kamier vyberte MAX2.
3. Vyberte položku Update your camera manually (Aktualizovať kameru manuálne) a postupujte podľa pokynov.

---


**TIP OD NÁS:** Aplikácia skontroluje, či je dostupný najnovší softvér kamery zakaždým, keď sa pripojí k vašej kamere GoPro. To pomáha zaistiť, že vaša kamera GoPro bude mať vždy najnovšie funkcie a najlepší výkon. Ak je k dispozícii nový softvér, aplikácia vám vysvetlí, ako ho nainštalovať.

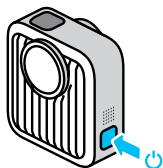


**VAROVANIE:** Neodstraňujte z kamery GoPro batériu ani kartu SD, keď prebieha aktualizácia. Odstránenie batérie alebo karty SD počas aktualizácie môže natrvalo poškodiť kameru GoPro.

## Zapnutie + nahrávanie

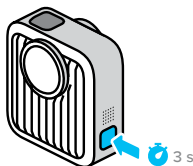
### ZAPNUTIE

Stlačením tlačidla režimu  kameru zapnete.



### VYPNUTIE

Stlačením a podržaním tlačidla režimu  na 3 sekundy ju vypnete.




**VAROVANIE:** Počas používania kamery GoPro aj jej montážneho či iného príslušenstva postupujte opatrne. Vždy dbajte na okolité prostredie, aby ste predišli osobným zraneniam alebo zraneniu ostatných.

Dodržiavajte všetky miestne právne predpisy vrátane zákonov na ochranu súkromia, ktoré obmedzujú nahrávanie v určitých oblastiach.


## Zapnutie + nahrávanie

### NAHRÁVANIE S FUNKCIOU QUIKCATURE, KEĎ JE KAMERA VYPNUTÁ


QuikCapture predstavuje najrýchlejší spôsob, ako zapnúť kameru GoPro a spustiť snímame.

1. Keď je kamera vypnutá, stlačte tlačidlo .




2. Opätovným stlačením tlačidla uzávierky  zastavíte nahrávanie a vypnete kameru.

*Užitočné informácie:* Funkcia QuikCapture je predvolene zapnutá, no môžete ju vypnúť.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Ťuknite na .

**TIP OD NÁS:** Keďže funkcia QuikCapture zapne kameru iba počas nahrávania, je ideálna na maximálne predĺženie životnosti batérie.

### NAHRÁVANIE KEĎ JE KAMERA GOPRO ZAPNUTÁ

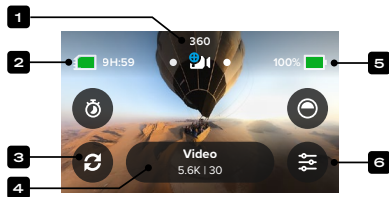
Keď je GoPro zapnutá, stlačte tlačidlo uzávierky , aby ste nasnímali záber v režime, ktorý ste vybrali. Opätovným stlačením tlačidla zastavíte nahrávanie (len režim videa a časozberného snímame).



## Používanie dotykovej obrazovky

### DOTYKOVÁ OBRAZOVKA

Zadná dotyková obrazovka vám umožňuje prístup k nastaveniam a stavu snímania kamery.



1. Aktuálny režim (⊕ naznačuje, že ste v režime 360)
2. Zvyšný čas záznamu/počet fotografií
3. Odkazy na obrazovke, ktoré si môžete prispôbiť
4. Nastavenia snímania/Stredové tlačidlo (ťuknutím zmeníte predvoľby alebo ťuknutím a podržaním získate prístup k nastaveniam pre aktuálny režim)
5. Stav batérie
6. Skratka nastavení (ťuknutím otvoríte a zmeníte nastavenia pre aktuálny režim)

*Užitočné informácie:* Pri použití kamery GoPro na snímky na výšku nie sú nastavenia snímania dostupné. Pred otáčaním kamery si najskôr vyberte požadované nastavenia.

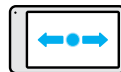
**TIP OD NÁS:** Stlačením tlačidla režimu (📷) rýchlo prejdete späť na túto obrazovku takmer z ktoréhokoľvek miesta.

## Používanie dotykovej obrazovky

### POUŽÍVANIE DOTYKOVEJ OBRAZOVKY



**Ťuknutie**  
Výberom položky ju zapnete alebo vypnete.



**Potiahnutie prstom doľava alebo doprava**  
Prepínanie medzi režimami snímania.



**Potiahnutie prstom nadol od okraja obrazovky**  
Otvorenie panelu s nástrojmi, keď je kamera v orientácii na šírku.



**Potiahnutie prstom nahor od okraja obrazovky**  
Zobrazenie poslednej fotografie alebo videa, ktoré ste zachytili, a prechod do galérie médií.




**Stlačenie a podržanie obrazovky snímania**  
Zapnutie a nastavenie ovládania expozície.

**TIP OD NÁS:** Ťuknutím na zadnú obrazovku môžete skryť informácie o stave a ikony kamery na prednej aj zadnej obrazovke. Opätovným ťuknutím na obrazovku alebo stlačením tlačidla položky opäť zobrazíte.


## Režim 360 + Single Lens

MAX2 zachytáva sférické zábery v režime 360 alebo tradičné videá a fotografie v režime Single Lens.

### REŽIM 360


Použijete režim 360 na zachytenie všetkého okolo vás. Prezerajte si ho a zdieľajte ako 360 obsah alebo použijete aplikáciu GoPro Quik na pretvorenie na tradičné videá a fotografie. 360 režim nahráva pomocou oboch objektívov, ale môžete klepnúť na  a vybrať pohľad objektívu, ktorý sa zobrazí na obrazovke.

### REŽIM SINGLE LENS

Režim Single Lens vám umožňuje snímať tradičné videá a fotografie s predným objektívom (na strane bez dotykovej obrazovky) alebo zadným objektívom (na strane s dotykovou obrazovkou). Jednoduchým ťuknutím na  vyberiete objektív, ktorý chcete použiť.

**TIP OD NÁS:** Vyberte si režim Single Lens a zadný objektív na orámovanie a zachytávanie dokonalých selfie.

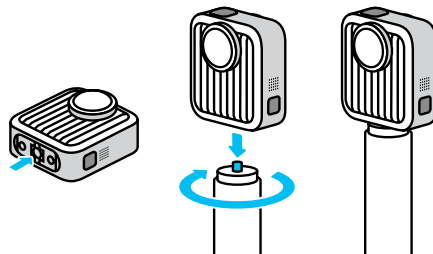
### PREPÍŇANIE MEDZI REŽIMOM 360 + SINGLE LENS

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Ťuknutím na režim kamery  prepínajte medzi režimom objektívu 360 a Single Lens.

## Neviditeľné upevnenie + Tipy na snímánie 360

### 360 ZÁBERY S NEVIDITEĽNOU TYČOU

Zachytávajúte úžasné zábery na tyči, pričom tyč zmizne zo záberu. Stačí pripojiť vašu GoPro ku kompatibilnej predĺžovacej tyči pomocou 1/4-20 montážnych závitov na spodnej strane kamery. Tyč sa automaticky vymaže z vášho 360-stupňového záznamu.



*Užitočné informácie:* Tyč musí byť aspoň 14" (36 cm) dlhá a musí siahť priamo dole zo spodnej časti kamery.

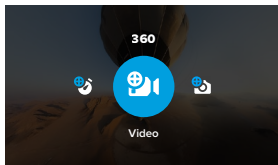
### TIPY NA ZACHYTÁVANIE 360° OBSAHU

- Pomocou hlasových príkazov, diaľkového ovládača GoPro alebo aplikácie GoPro Quik spustíte nahrávanie na diaľku, aby ste po stlačení spúšte nemuseli hýbať rukou.
- Odporúča sa montáž predĺžovacej tyče, ale ak sa chystáte fotiť z ruky, držte MAX2 blízko jeho základne, aby ste minimalizovali, aký pomer ruky sa dostane do záberu.

## Režimy snímania + predvoľby

### REŽIMY SNÍMANIA + PREDVOĽBY

Vaša kamera GoPro má rôzne režimy snímania pre video, fotografie a časozberné zábery. Na zadnej dotykovej obrazovke potiahnite prstom doľava alebo doprava na režim, ktorý chcete použiť.



Každý režim snímania má k dispozícii prednastavené režimy, ktoré uľahčujú prepínanie medzi najlepším režimom a nastaveniami pre vašu snímku.

Režim	Predvoľba	Popis
Video	Video	Nahráva v rozlíšení až 8K v režime 360 a 4K v režime Single Lens. <i>Užitočné informácie:</i> Podpora 8K na telefónoch sa líši v závislosti od zariadenia. Môžete mať problémy s prehrávaním, úpravami a zdieľaním. Ak máte nejaké problémy, skúste nahrávať v nižšom rozlíšení. Navštívte stránku <a href="https://gopro.com/support">gopro.com/support</a> , kde nájdete viac informácií o kompatibilitě telefónu.

## Režimy snímania + predvoľby

Režim	Predvoľba	Popis
Photo (Fotografia)	Photo (Fotografia)	Sníma 360 alebo Single Lens fotografie so spracovaním obrazu SuperPhoto.
	Burst (Séria)	Sníma až 30 fotografií za 3 sekundy v režime 360.
	Night Photo (Nočná fotografia)	Automaticky upravuje rýchlosť uzávierky v režime 360 pre zábery pri slabom osvetlení.
Časozberný záznam	TimeWarp	Zachytáva stabilizovaný 360 alebo časozberný záznam s jedným objektívom, keď sa pohybujete.
	Star Trails (Putovanie hviezd)	Upevnite MAX2 na nehybný objekt a zachytávajte svetelné stopy po oblohe v režime 360.
	Light Painting (Maľovanie svetlom)	Upevnite kameru MAX2 na nehybný predmet, vezmite si baterku, svietiacu paličku alebo iný zdroj svetla a buďte kreatívni v režime 360.
	Vehicle Lights (Svetlá vozidiel)	Namontujte MAX2 na nehybný objekt a vytvárajte úžasné svetelné zábery z pohybujúcich sa vozidiel v režime 360.

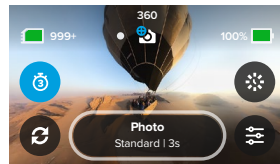
## Režimy snímania + predvoľby

Režim	Predvoľba	Popis
	Časozberný záznam	Používa sa na zachytávanie 360 alebo Single Lens časozberného videa a fotografií, keď sa kamera nehýbe.
	Night Lapse (Nočný časozberný záznam)	Používa sa na zachytávanie 360 alebo Single Lens časozberného videa a fotografií v prostredí so slabým osvetlením.

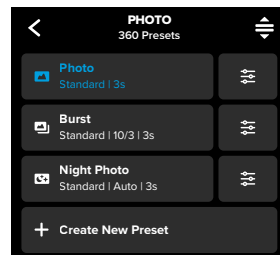
## Režimy snímania + predvoľby

### ZMENA PREDNASTAVENÝCH REŽIMOV

Po výbere režimu snímania môžete predvoľby zamieňať.



1. Na obrazovke snímania ťuknite na stredové tlačidlo






Ťuknite na požadovaný prednastavený režim zo zoznamu. Všetky nastavenia prednastaveného režimu sa v kamere uzamknú a budú pripravené na použitie.

## Úprava nastavení snímání + predvoľby

### ÚPRAVA NASTAVENÍ

Nastavenia snímání sa dajú upraviť, aby vám pomohli dosiahnuť dokonalý záber. Každý režim snímání a predvoľba má svoje vlastné jedinečné nastavenia. Môžete k nim pristupovať z obrazovky snímání.

1. Ťknite na skratku nastavení .
2. Prechádzajte nastaveniami a ťknite na to, ktoré chcete upraviť.
3. Zmeny uložíte ťknutím na .



Môžete tiež ťknúť na  alebo sa presunúť nadol na položku „uložiť ako“ a uložiť zmeny ako nový prednastavený režim.

*Užitočné informácie:* Vopred nahraté prednastavené režimy nie je možné odstrániť, ale je ich možné akokoľvek prispôbovať. Môžete si tiež vytvoriť vlastné prispôbené predvoľby.

**TIP OD NÁS:** Nastavenia kamery môžete zmeniť aj pomocou aplikácie GoPro Quik.



### OBNOVENIE PREDNASTAVENÝCH REŽIMOV DO PŮVODNÝCH NASTAVENÍ

Všetky pôvodné predvolené nastavenia režimu snímání môžete kedykoľvek obnoviť.

1. Na obrazovke prednastavených režimov ťknite na .
2. Ťknutím na  obnovíte všetky prednastavené režimy späť na ich pôvodné nastavenia.
3. Po zobrazení výzvy ťknite na možnosť Obnoviť.

## Úprava nastavení snímání + predvoľby

Môžete tiež obnoviť pôvodné nastavenia jednotlivých prednastavených režimov.

1. Na obrazovke snímání ťknite na stredové tlačidlo .
2. V zozname ťknite na prednastavený režim, ktorý chcete obnoviť.
3. Prejdite na koniec zoznamu nastavení a ťknite na možnosť Obnoviť .

### NASTAVENIA VIDEA

Nastavenie	Predvoľba	Popis
Profil	Video 360 + Single Lens	Vyberte si, či chcete nahrávať štandardné alebo Log video (len 8K 10-bitové 360 a 10-bitové Single Lens, dodáva sa LUT). <i>Užitočné informácie:</i> Log video musí byť v postprodukcii farebne upravené.
Rozlíšenie	Video 360 + Single Lens	Vyberte rozlíšenie pre vaše video. Čím vyššie rozlíšenie, tým lepšia kvalita obrazu.
Snímková frekvencia	Video 360 + Single Lens	Vyššia hodnota snímkovej frekvencie je lepšia na zachytenie rýchlych akcie. Záznam s vysokou snímkovou frekvenciou (sn./s) môžete tiež použiť na spomalené prehrávanie.
Pomer strán	Video Single Lens	Vyberte si širokouhlý formát 16:9 na prehrávanie v telefóne, TV alebo YouTube; 9:16 vertikálne pre sociálne siete; alebo pomer strán 4:3 na výšku.

## Úprava nastavení snímání + predvoľby

Nastavenie	Predvoľba	Popis
Digitálny objektív	Video Single Lens	Vyberte si Ultra Wide alebo Max HyperView, najvyššie a najširšie zorné pole, aké kedy bolo na GoPro.
Hyper-Smooth	Video Single Lens	Vyberte si úroveň stabilizácie pre svoje video — vyp., zap. (najvyššia úroveň stabilizácie s minimálnym orezaním) alebo AutoBoost (kombinuje maximálnu stabilizáciu s variabilným orezaním pre čo najširšie zorné pole).
Horizon Lock (Uzamknutie horizontu)	Video Single Lens	Dodá vašim videám filmový dojem profesionálnej produkcie tým, že udrží horizont v rovine.

### NASTAVENIA FOTOGRAFIE

Nastavenie	Predvoľba	Popis
Output (Výstup)	Fotografie Single Lens	Nastavte typ spracovania záberu a spôsob, akým majú byť súbory uložené. Vyberte možnosť Štandardné, HDR alebo RAW.
Digitálny objektív	Fotografie Single Lens	Vyberte možnosť Lineárne pre široké zorné pole bez efektu rybieho oka, Široké pre každodenné zábery a selfie alebo Ultra široké pre extra široké a vysoké zábery.

## Úprava nastavení snímání + predvoľby

Nastavenie	Predvoľba	Popis
Horizon Lock (Uzamknutie horizontu)	Fotografie Single Lens	Zapnite, aby bol horizont rovný a vyrovnaný.
Interval	Fotografia 360 + Single Lens	Vyberte, ako často bude kamera GoPro fotiť – od 0,5 do 120 sekúnd.
Frekvencia série	Séria fotografií 360	Nastavte, koľko fotografií urobí kamera GoPro v krátkej sérii – 5 alebo 10 fotografií za 1 sekundu, 10 alebo 30 fotografií za 3 sekundy alebo 30 fotografií za 6 sekúnd.
Nočná uzávierka	360 nočná fotografia	Nastavte, ako dlho zostane otvorená uzávierka kamery GoPro pri nočných záberoch. Pre tmavšie zábery vyberte dlhšie expozície.

### NASTAVENIA ČASOZBERNÉHO ZÁZNAMU

Nastavenie	Predvoľba	Popis
Pomer strán	Single Lens TimeWarp	Vyberte si širokouhlý formát 16:9 na prehrávanie v telefóne, TV alebo YouTube; 9:16 vertikálne pre sociálne siete; alebo pomer strán 4:3 na výšku.


## Úprava nastavení snímání + predvoľby

Nastavenie	Predvoľba	Popis
	Single Lens TimeWarp, nočné efekty 360	Vyberte rozlíšenie pre vaše video. Čím vyššie rozlíšenie, tým lepšia kvalita obrazu.
Digitálny objektív	Single Lens TimeWarp	Vyberte možnosť Lineárne pre široké zorné pole bez efektu rybieho oka, Široké pre každodenné zábery a selfie alebo Ultra široké pre extra široké a vysoké zábery.
Horizon Lock (Uzamknutie horizontu)	Single Lens	Dodá vašim videám filmový dojem profesionálnej produkcie tým, že udrží horizont v rovine.
Rýchlosť	360 + Single Lens TimeWarp	Nastavte rýchlosť pre vaše TimeWarp video v rozsahu 2x – 30x normálnej rýchlosti alebo Automaticky.
Interval	Nočné efekty 360, časozberné snímání 360	Vyberte, ako často bude GoPro robiť fotografie alebo snímky videa. Skúste kratšie intervaly pre kratšie aktivity alebo dlhšie pre aktivity, ktoré prebiehajú počas dlhého časového obdobia.

## Úprava nastavení snímání + predvoľby

Nastavenie	Predvoľba	Popis
Nočná uzávierka	Nočné efekty 360	Nastavte, ako dlho zostane otvorená uzávierka kamery GoPro pri nočných záberoch. Pre tmavšie zábery vyberte dlhšie expozície.
Dĺžka stopy	Nočné efekty 360	Nastavte dĺžku stôp nočných efektov na krátke, dlhé alebo maximálne pre súvislé stopy bez prerušení.

### SPOLOČNÉ NASTAVENIA



Nastavenie	Predvoľba	Popis
Scheduled Capture (Naplánovaný záber)	Všetky režimy	Nastavte kameru GoPro tak, aby sa automaticky zapla a začala nahrávať až 24 hodín vopred.
Duration (Doba trvania)	Všetky režimy	Vyberte, ako dlho bude kamera zaznamenávať videoklip alebo fotografovať, kým sa automaticky zastaví.
Timer (Časovač)	Všetky režimy	Nastavte časovač na snímání fotografií 3 alebo 10 sekúnd po stlačení tlačidla uzávierky  .

## Úprava nastavení snímání + predvoľby

---

### TVORBA VLASTNÝCH PREDNASTAVENÝCH REŽIMOV

Dokonalé nastavenie snímania počas dňa stráveného na svahu nemusí vyhovovať aj pri snímaní v interiéri. Vlastné prednastavené režimy umožňujú vyladiť a uložiť nastavenia pre obe snímky tak, aby ste ich mohli kedykoľvek okamžite prepínať.

1. Vyberte režim snímání pre svoj nový prednastavený režim – Video (Video), Photo (Fotografia) alebo Time Lapse (Časozberný záznam).
2. Posuňte sa do dolnej časti zoznamu prednastavených režimov a ťuknite na položku Create New Preset (Vytvoriť nový prednastavený režim).
3. Klepnite na nastavenia, ktoré chcete použiť pre nový prednastavený režim. Ťuknite na , ak ste skončili.
4. Vyberte ikonu a názov pre svoj prednastavený režim. Môžete si vybrať zo zoznamu mien alebo pomocou klávesnice vo fotoaparáte vytvoriť svoje vlastné.  
*Užitočné informácie:* Čínske, kórejské a japonské znaky nie sú podporované.
5. Prednastavený režim uložíte ťuknutím na .

---





**TIP OD NÁS:** Môžete tiež použiť aplikáciu GoPro Quik a dať svojmu novému prednastavenému režimu ľubovoľný názov.

## Úprava nastavení snímání + predvoľby


---

### SKRYTIE + ZMENA PORADIA PREDNASTAVENÝCH REŽIMOV

Prednastavené režimy môžete spravovať tak, že skryjete tie, ktoré momentálne nepoužívate, a zmeníte usporiadanie zoznamu.

1. Na obrazovke snímání ťuknite na stredové tlačidlo .
2. V zozname prednastavených režimov ťuknite na  v pravom hornom rohu.
3. Ťuknite na  vedľa prednastaveného režimu, ktorý chcete skryť.
4. Ťuknutím, podržaním a presunutím prednastavených režimov ich usporiadate ľubovoľným spôsobom.
5. Ťuknutím na ikonu  svoje zmeny uložíte a vrátite sa späť na obrazovku s prednastavenými režimami.








### ODSTRÁNENIE VLASTNÉHO PREDNASTAVENÉHO REŽIMU

1. Prejdite na nastavenia vášho prednastaveného režimu.
2. Prejdite na koniec zoznamu nastavení a ťuknite na položku .






## Používanie skratiek

Odkazy na obrazovke umožňujú rýchly prístup k nastaveniam snímania kamery GoPro. Jednoducho ťuknite na odkaz nastavenia, ktoré chcete upraviť.

Odkaz	Režim	Popis
 Digitálny objektív	Všetky režimy Single Lens	Ťuknutím vyberte z dostupných digitálnych objektívov.
 Horizon Lock (Uzamknutie horizontu)	Video Single Lens + časozberné snímánie	Dodá vašim videám filmový dojem profesionálnej produkcie tým, že udrží horizont v rovine.
 Timer (Časovač)	Všetky režimy	Nastavte časovač na snímánie 3 alebo 10 sekúnd po stlačení tlačidla uzávierky  .
 Výber objektívu	Všetky režimy 360	Zachytiť všetko okolo vás, no umožňuje vám vybrať si, ktorý pohľad objektívu sa zobrazí na obrazovke.
 Výber objektívu	Všetky režimy Single Lens	Umožňuje vám vybrať objektív pre váš záber. Na obrazovke sa zobrazí pohľad z vybraného objektívu.
 Single Lens	Režimy videa 360	Nastavte kameru tak, aby pri nahrávaní 360 videa používala na expozíciu iba jeden objektív.

## Používanie skratiek

Odkaz	Režim	Popis
 Interval Photo (Intervalová fotografia)	Všetky režimy fotografie	Nastavte kameru GoPro tak, aby fotografovala v pevných intervaloch, zatiaľ čo vy sa sústredíte na svoje obľúbené činnosti.
 Dĺžka stopy	Nočné efekty 360	Nastavte dĺžky stóp nočných efektov na krátke, dlhé alebo maximálne pre súvislé stopy bez prerušení.
 Settings (Nastavenia)	Všetky režimy	Zavedie vás priamo do ponuky nastavení, kde budete mať prístup ku všetkým nastaveniam pre zvolený prednastavený režim.

## Používanie skratiek

---


### VYPNUTIE SKRATIEK

Každý režim má vlastné predvolené odkazy, ktoré však môžete zmeniť na svoje najpoužívanejšie nastavenia. Okrem toho je možné pre každý prednastavený režim nastaviť rozdielne odkazy.

### Z obrazovky snímania

1. Na obrazovke snímania ťuknite a podržte odkaz, ktorý chcete prepnúť.
2. Posúvaním prejdite všetky dostupné odkazy vpravo a vyberte si ten, ktorý chcete použiť.



### Z obrazovky nastavení

1. Ťuknutím na  prejdete do nastavení.
2. Posuňte sa nadol na odkazy.
3. Ťuknutím vyberte, kam chcete nový odkaz umiestniť.
4. Posúvaním prejdite všetky dostupné odkazy a vyberte si ten, ktorý chcete použiť.

## Protune (Profesionálne doladenie)

---

Protune vám dáva plnú manuálnu kontrolu nad pokročilými nastaveniami kamery GoPro. Každý režim snímania a predvoľba má svoje vlastné jedinečné nastavenia. Môžete k nim pristupovať z obrazovky snímania.

1. Ťuknite na skratku nastavení .
2. Prejdite nadol do časti Profesionálne doladenie.
3. Ťuknite na nastavenie, ktoré chcete upraviť.
4. Úpravy vykonáte pomocou posúvača.
5. Zmeny uložíte ťuknutím na .

### NASTAVENIA PROFESIONÁLNEHO DOLADENIA

Nastavenie	Predvoľba	Popis
Bitová hĺbka	Video	Vyberte si 8-bitové (predvolené) pre menšie veľkosti súborov alebo 10-bitové pre 8K 360 a 4K Single Lens video pre väčšiu flexibilitu postprodukcie a farebnú hĺbku (dodáva sa LUT).
Uzávierka	Video + fotografia	Nastavte, ako dlho zostane uzávierka otvorená v režimoch Video a Fotografia, alebo ponechajte možnosť Automaticky (predvolené).
EV Comp (Kompensácia hodnoty expozície)	Všetko	Kompensácia hodnoty expozície ovplyvňuje jas. Pre svetlejšie obrázky použite vyššie hodnoty. Predvolene nastavená možnosť je -05.

## Profesionálne doladenie

Nastavenie	Predvoľba	Popis
Vyváženie bielej	Všetko	Nastavte teplotu farieb videí a fotografií. Zvoľte nižšie hodnoty pre teplejšie tóny alebo ponechajte možnosť Automaticky (predvolené).
ISO Min (Minimálna hodnota ISO)	Všetko	Zvoľte minimálne ISO (citlivosť na svetelný a obrazový šum). Predvolená minimálna hodnota je 100.
ISO Max (Maximálna hodnota ISO)	Všetko	Nastavte maximálne ISO (citlivosť na svetelný a obrazový šum). Predvolená hodnota je 1600 pre videá a 3200 pre fotografie.
Sharpness (Ostroť)	Všetko	Ovláda kvalitu detailov vo vašich záberoch. Vyberte možnosť Vysoká, Stredná (predvolené) alebo Nízka.
Farba	Všetko	Umožňuje upravovať farebný profil videí a fotografií. Vyberte možnosť Prirodzené (predvolené), Živé alebo Ploché.
Šum vetra	Video + Time Warp	Nastavte na možnosť Automaticky (predvolené) na odfiltrovanie nadmerného šumu vetra (a vody), keď je to potrebné, na Zapnuté, ak chcete šum vždy odfiltrovať, alebo Vypnuté, keď vietor neovplyvňuje kvalitu zvuku alebo keď si chcete byť istí, že nahrávate stereo.


## Profesionálne doladenie

Nastavenie	Predvoľba	Popis
RAW Audio	Video Single Lens	Vytvorí samostatný súbor .wav pre vaše video. Nastavte na možnosť Vyp. (predvolené), Nízka, Stredná alebo Vysoká.
Zvuk 360	360 Video	Ak chcete súčasne nahrávať stereo a 360-stupňový sférický zvuk, ponechajte možnosť Zapnuté (predvolené) alebo možnosť Vypnuté, ak chcete nahrávať iba stereo.
Rýchlosť prenosu	Všetky videá	Vyberte možnosť Štandardná (predvolené), ak chcete minimalizovať veľkosť súborov, alebo možnosť Vysoká pre prenosové rýchlosti až 120 Mb/s.
Mikrofóny	Video Single Lens	Nastavte na možnosť Match Lens (predvolené), ak chcete uprednostniť zvuk, ktorý sa má zhodovať s objektívom používaným na nahrávanie, možnosť Predný, ak chcete uprednostniť zvuk prichádzajúci spredu kamery, možnosť Zadný, ak chcete uprednostniť zvuk prichádzajúci spoza kamery, alebo možnosť Stereo, ak chcete nahrávať stereo pomocou všetkých mikrofónov.
Expozícia Single Lens	360 Video	Zapnite, ak chcete na nastavenie expozície pre 360 video použiť iba pohľad objektívu zobrazený na obrazovke. Ak chcete použiť oba objektívy, ponechajte možnosť Vypnuté (predvolené).

## Používanie hlasového ovládania

Hlasové ovládanie umožňuje jednoduché ovládanie kamery GoPro bez pomoci rúk. Je to ideálne, keď držíte riadidlá, lyžiarske palice atď. Jednoducho povedzte kamere GoPro, čo od nej chcete.

### ZAPNUTIE A VYPNUTIE HLASOVÉHO OVLÁDANIA

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Hlasové ovládanie môžete zapnúť a vypnúť ťuknutím na .

### POUŽÍVANIE HLASOVÉHO OVLÁDANIA NA NAHRÁVANIE


Tieto príkazy vám umožňujú získať záber a prepínať režimy za behu. Môžete jednoducho povedať „GoPro, capture“ (Go Pro, snímaj), ak chcete nahrávať v režime, v ktorom je kamera nastavená, alebo ak chcete prepínať režimy. Napríklad ak ste práve nahrali video, môžete povedať „GoPro take a photo“ (GoPro, sprav fotku) a spraviť záber bez manuálneho prepnutia režimu.

Príkaz	Popis
GoPro, capture	Spustí sa snímánie v režime, ktorý je v kamere nastavený.
GoPro, stop capture	Zastaví sa snímánie v režime videa a časozberného záznamu. Režimy Photo (Fotografia) a Burst (Séria) sa zastavia samé od seba.
GoPro, start recording	Spustí sa nahrávanie videa.
GoPro, HiLight	Do videa sa počas nahrávania pridá značka HiLight.
GoPro, stop recording	Zastaví sa nahrávanie videa.

## Používanie hlasového ovládania

Príkaz	Popis
GoPro, take a photo	Nasníma sa jedna fotografia.
GoPro, shoot burst	Nasníma sa séria fotografií.
GoPro, start time lapse	Spustí sa snímánie s posledným použitým režimom časozberného záznamu.
GoPro, stop time lapse	Zastaví sa snímánie časozberného záznamu.
GoPro, turn off	Vypne kameru.

### POUŽÍVANIE HLASOVÉHO OVLÁDANIA NA ZMENU REŽIMOV


Tieto príkazy používajte na prepínanie medzi režimami snímáania počas používania kamery. Potom povedzte „GoPro, capture“ (GoPro, snímaj) alebo stlačte tlačidlo Shutter (Uzávierka) , aby ste zachytili snímku.

Príkaz	Popis
GoPro, režim Video (Video)	Prepne kameru do režimu videa (nespustí nahrávanie).
GoPro, režim Photo (Fotografia)	Prepne kameru do režimu fotografie (nenasníma fotografiu).

## Používanie hlasového ovládania

---

Príkaz	Popis
GoPro, režim Time Lapse (Časozberný záznam)	Prepne kameru do režimu série časozberného záznamu (nespustí snímánie časozberného záznamu).

**TIP OD NÁS:** Ak zaznamenávate video alebo časozberný záznam, predtým, ako skúsíte zadať nový príkaz, musíte zastaviť nahrávanie stlačením tlačidla Shutter (Uzávierka)  alebo vyslovením príkazu „GoPro, stop capture“ (GoPro, zastav snímánie).

### CELÝ ZOZNAM PRÍKAZOV JE K DISPOZÍCII V KAMERE

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Voice Control (Hlasové ovládanie) > Commands (Príkazy).

### ZMENA JAZYKA HLASOVÉHO OVLÁDANIA

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Voice Control (Hlasové ovládanie) > Language (Jazyk).



*Užitočné informácie:* Na hlasové ovládanie môže vplyvať vietor, hluk a vzdialenosť od kamery. Udržiavajte kameru čistú a zotrite všetky nečistoty pre optimálnu funkčnosť.

## Videoslučka

---

Režim Looping (Slučka) šetrí miesto na karte SD vďaka nahrávaniu v nepretržitej slučke, pokiaľ nezachytíte požadovaný okamih. Použite ho, keď čakáte na nejakú udalosť (napríklad pri love rýb) alebo keď sa nemusí nič stať (ako palubná kamera).

### FUNGUJE TO NASLEDOVNE:

- Ak vyberiete 5-minútové intervaly, po stlačení tlačidla uzávierky  na zastavenie nahrávania sa uloží iba posledných 5 minút.
- Ak zaznamenáte 5 minút a nestlačíte tlačidlo uzávierky , kamera obnoví slučku a začne nahrávať cez začiatok tohto videa.



Kameru GoPro môžete nastaviť tak, aby zaznamenávala 1-, 3- 5-, 10-, 20- alebo 30-minútové slučky. Túto položku môžete tiež nastaviť na hodnotu Max, s ktorou sa bude nahrávať do zaplnenia karty SD a potom sa začne nahrávať cez začiatok videa.

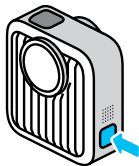
### NASTAVENIE VIDEOSLUČKY


Ak chcete nasnímať videoslučku, budete musieť nastaviť novú predvoľbu a pri výbere režimu snímáania zvoliť možnosť Looping (Slučka).

## Značky HiLight

---

Označte svoje obľúbené momenty na videách a fotografiách stlačením tlačidla režimu  počas nahrávania alebo prehrávania. Pridáte tak značku HiLight , ktorá vám uľahčí nájsť tieto momenty, keď pozeráte záznam, vytvárate video alebo hľadáte nejakú snímku.



Značky HiLight môžete taktiež pridať vyslovením príkazu „GoPro, HiLight“, keď je zapnuté hlasové ovládanie, alebo ťuknutím na ikonu  počas sledovania záznamu pomocou aplikácie GoPro Quik.

---

**TIP OD NÁS:** Aplikácia Quik vyhľadáva značky HiLight pri vytváraní videí. Vďaka tomu budú vaše obľúbené momenty zahrnuté vo vašich zvrátených videách.

## Ovládanie expozície

---

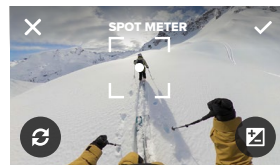
Kamera GoPro naskenuje celú scénu a vyberie úroveň expozície pre daný záber. Ovládanie expozície umožňuje rozhodnúť sa, či máte na nastavenie expozície použiť iba časť záberu.

Pozrite si náhľad záberu na dotykovej obrazovke. Ak sa na ňom nachádzajú príliš tmavé alebo príliš svetlé zábery, vyskúšajte funkciu ovládania expozície.

### NASTAVENIE OVLÁDANIA EXPOZÍCIE

Keď ste vonku na snehu počas slnečného dňa, môžete skúsiť uzamknúť expozíciu na objekte v zábere. Pomôže vám to predísť podexponovaným (príliš tmavým) záznamom v porovnaní s jasom snehu.

1. Ťuknite a podržte kdekoľvek na dotykovej obrazovke, kým sa nezobrazí skupina rámečkov. Expozícia bude založená na oblasti v rámečkoch.

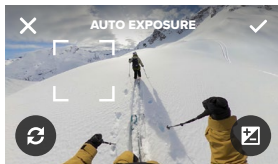



---

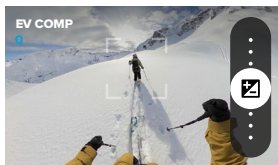
**TIP OD NÁS:** Po ťuknutí a podržaní stredu obrazovky sa zobrazí bodové meranie. Nastaví expozíciu podľa stredu obrazovky.

## Ovládanie expozície

2. Expozíciu môžete zmeniť potiahnutím rámečkov na ľubovoľnú inú oblasť na obrazovke.





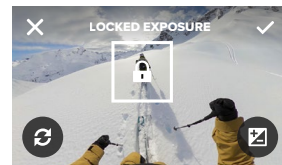
3. Jas môžete doladiť ťuknutím na položku . Takto môžete nastaviť kompenzáciu hodnoty expozície (EV COMP).



Posunutím nahor zjasníte obraz. Posunutím nadol ho stmavíte. Nastavenie môžete upraviť až o 2 kroky v každom smere.

## Ovládanie expozície

4. Skontrolujte obrazovku, aby ste videli, či expozícia vyzerá dobre. Ťuknutím na  v rámečkoch uzamknete expozíciu. Môžete tiež zrušiť všetky zmeny ťuknutím na položku .



### VYPNUTIE OVLÁDANIA EXPOZÍCIE

Ťuknutím na rámečky na obrazovke snímania vypnete ovládanie expozície a obnovíte v kamere automatickú expozíciu na celej obrazovke.



*Užitočné informácie:* Ak bola počas ovládania expozície upravená kompenzácia hodnoty expozície (EV Comp), po vypnutí ovládania expozície sa vráti na predvolené nastavenie.


## Ovládanie expozície

---

### EXPOZÍCIA SINGLE LENS

V režime 360 kamera použije na nastavenie expozície celú scénu (oba objektívy). Kameru však môžete nastaviť tak, aby používala iba jeden objektív. Je to užitočné vtedy, keď je jeden objektív zablokovaný alebo pri snímaní scény, kde je pohľad z jedného objektívu výrazne tmavší ako z druhého.


1. V režime 360 ťuknutím na odkaz nastavení  prejdete do ponuky nastavení.
2. Prejdite nadol na profesionálne doladenie.
3. Ťuknite na položku Expozícia Single Lens a pomocou posúvača ju zapnite.
4. Ťuknutím na skratku Výber objektívu  vyberte objektív, ktorý chcete použiť na nastavenie expozície. Použije sa pohľad objektívu zobrazený na dotykovej obrazovke. Opačný objektív nebude exponovaný.

*Užitočné informácie:* Po zapnutí funkcie Expozícia Single Lens k nej budete mať rýchly prístup pomocou skratky Expozícia Single Lens .


## Orientácia obrazovky

---

V režime Single Lens otáčaním kamery môžete jednoducho prepínať medzi orientáciou záberov na šírku a na výšku. Kamera dokáže dokonca snímať fotografie a videá správnou stranou nahor v prípade, že je pripevnená obrátene.

Orientácia sa zamkne, ak stlačíte tlačidlo uzávierky . Ak sa kamera počas nahrávania nakláňa, napríklad pri jazde na horskom bicykli, záznam sa nakláňa spolu s ňou. Zachyťte každý pohyb.

Obrazovku môžete uzamknúť v orientácii na šírku alebo na výšku. Táto funkcia je ideálnym riešením, keď používate držiaky na uchytenie na tele alebo držiak do ruky. Pri takomto snímaní môže neúmyselne ľahko dôjsť k nesprávnej orientácii obrazovky.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Natočte svoju kameru na požadovanú orientáciu.
3. Ťuknite na položku  na paneli s nástrojmi.

Obrazovka sa zamkne a bude zodpovedať orientácii kamery.





## Používanie kamery GoPro v blízkosti vody

---

Hoci model MAX2 nie je vhodný na použitie pod vodou kvôli skresleniu obrazu, je vodotesný do 16 stôp (5 m) so zamknutými dvierkami. Na zachytávanie záberov zo surfovania alebo iných záberov na vode nebudete potrebovať ďalšie puzdro.

Dotyková obrazovka bola navrhnutá tak, aby fungovala, keď je mokrá, ale ak budete mať problémy so zaznamenaním vašich príkazov, možno bude potrebné utrieť ju. Ak obrazovka nefunguje, môžete na navigáciu v ponukách použiť aj tlačidlá kamery.

1. Keď je kamera zapnutá, môžete prepínať medzi režimami stláčaním tlačidla režimu .
2. Podržte tlačidlo režimu a stlačte tlačidlo uzávierky . Na prednej obrazovke sa zobrazí ponuka.
3. Stlačením tlačidla režimu môžete prechádzať jednotlivými prednastavenými režimami.
4. Pomocou tlačidla uzávierky môžete vybrať prednastavený režim.

*Užitočné informácie:* Panel s nástrojmi a galéria médií nie sú k dispozícii, keď na navigáciu používate tlačidlá.


---

**TIP OD NÁS:** Použite funkciu Zamknutie obrazovky (dostupná na paneli s nástrojmi), aby ste predišli náhodným ťuknutiam na obrazovku a možným zmenám nastavení spôsobeným kvapkami vody.

## Synchronizácia Timecode

---

Synchronizácia časového kódu je dostupná prostredníctvom aplikácie GoPro Quik. To vám umožní synchronizovať dátum a čas na viacerých kamerách MAX2, HERO13 Black a HERO12 Black pre jednoduchšie a presnejšie úpravy.

1. Pridajte kameru MAX2 do aplikácie GoPro Quik.
2. Ťuknite na  na ovládacej obrazovke aplikácie MAX2.
3. Ťuknite na položku Sync Timecode (Synchronizovať časový kód). Tým sa zobrazí QR kód.
4. Naskenujte QR kód s akoukoľvek kamerou MAX2 používajúcou akýkoľvek režim alebo prednastavený režim.

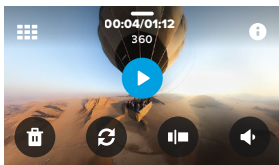
Kamera GoPro vám oznámi, či bola synchronizácia úspešná.

*Užitočné informácie:* Po pridaní kamery MAX2 do aplikácie môžete kedykoľvek pristupovať k synchronizácii časového kódu prostredníctvom ovládacej obrazovky aplikácie MAX2. Nemusíte pripájať kameru.









## Prehrávanie médií

---

Keď potiahnete prstom nahor, môžete si pozrieť video, fotografiu alebo sériu, ktoré ste nasnímali ako posledné. Keď potiahnete prstom doľava a doprava, môžete prechádzať ďalšími súbormi na karte SD.






Galéria médií obsahuje nasledujúce možnosti prehrávania:

-  Pozastaviť prehrávanie
-  Znova spustiť prehrávanie
-  Pozrieť si všetky médiá na karte SD
-  Pozrite si režim a všetky nastavenia použité na zachytenie záberu
-  Vymazať súbor z karty SD
-  Prehrať v režime pomalého pohybu alebo normálnou rýchlosťou
-  Pomocou posúvača prechádzať videá, série fotografií a časozberné fotografie
-  Prepínajte medzi zobrazeniami objektívu pri sledovaní 360 obsahu

## Prehrávanie médií

---

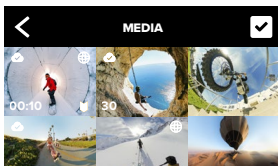
-  Pridať/odstrániť značku HiLight
-  Zapnutie alebo vypnutie zvuku počas prehrávania
-  Prejsť na predchádzajúcu alebo nasledujúcu fotografiu v sérii alebo skupine kontinuálnych fotografií

---

**TIP OD NÁS:** Niektoré možnosti prehrávania nebudú k dispozícii, keď držíte kameru v orientácii na výšku. Predtým, ako otočíte kameru, prispôbte tieto nastavenia v orientácii na šírku.




## Prehrávanie médií

---



### POUŽÍVANIE ZOBRAZENIA GALÉRIE

Funkcia zobrazenia galérie umožňuje rýchly prístup ku všetkým videám a fotografiám uloženým na karte SD.

1. Na obrazovke prehrávania ťuknite na .
2. Potiahnutím prsta nahor sa môžete posúvať po médiách.
3. Ťuknutím na video alebo fotografiu ich uvidíte v zobrazení na celú obrazovku.
4. Ťuknutím na ikonu  vyberiete súbory.
5. Ťuknutím na ikonu  sa vrátite na predchádzajúcu obrazovku.

*Užitočné informácie:* Galéria nie je k dispozícii, keď držíte kameru v orientácii na výšku. Okrem toho, čím viac súborov vaša karta SD obsahuje, tým dlhšie sa načítavajú.



---

**TIP OD NÁS:** Všetok obsah 360 označený ikonou  360.

## Prehrávanie médií

---

### ODSTRÁNENIE VIACERÝCH SÚBOROV

1. Ťuknite na .
2. Ťuknite na všetky súbory, ktoré chcete odstrániť. Ak chcete zrušiť výber súboru, znova naň ťuknite.
3. Ťuknutím na  odstránite vybrané súbory.

### PREZERANIE VIDEÍ A FOTOGRAFIÍ V TELEFÓNE

Pripojte svoju kameru k aplikácii GoPro Quik, aby ste videli všetky médiá uložené na SD karte, v cloude a v aplikácii.

### PREZERANIE VIDEÍ A FOTOGRAFIÍ V POČÍTAČI

Ak chcete zobraziť svoje médiá v počítači, uložte súbory do počítača pomocou čítačky kariet SD.

## Párovanie aplikácie Quik + iných zariadení

---

### PRIPOJENIE BLUETOOTH

Kameru GoPro je možné spárovať so širokou škálou zariadení Bluetooth, čo vám pomôže získať požadovaný záber alebo vylepšiť záznam. Môže to zahŕňať aplikáciu GoPro Quik, diaľkové ovládače GoPro, bezdrôtové externé mikrofóny a bezdrôtové slúchadlá, vďaka ktorým bude kamera GoPro počuť vaše hlasové príkazy, keď je namontovaná mimo dosluchu.

Uistite sa, že je vaše zariadenie v režime párovania, a potom na kamere GoPro postupujte podľa týchto krokov:

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke zobrazte panel s nástrojmi a následným potiahnutím prstom doľava pridajte zariadenia.
2. Ťuknite na možnosť **+** párovať zariadenie. Kamera GoPro automaticky spustí vyhľadávanie kompatibilných zariadení.

*Užitočné informácie:* Ak chcete spárovať zariadenia, možnosť Bezdrôtové pripojenia kamery GoPro musí byť zapnutá. V prípade potreby ju zapnite podľa týchto krokov:

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Prednastavené režimy) > Wireless Connections (Bezdrôtové pripojenia) > Connections (Pripojenia).

## Párovanie aplikácie Quik + iných zariadení

---

### NASTAVENIE RÝCHLOSTI PRIPOJENIA

Kamera GoPro je nastavená, aby na pripojenie Wi-Fi pri pripájaní k iným mobilným zariadeniam používala pásmo 5 GHz (najvyššia dostupná frekvencia).

Ak vaše zariadenie alebo región nepodporujú frekvenciu 5 GHz, zmeňte Wi-Fi pásmo na 2,4 GHz.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Wireless Connections (Bezdrôtové pripojenie) > Wi-Fi Band (Pásmo Wi-Fi).

## Automatické zvýraznenie videí

---

**POZNÁMKA:** Cloudové funkcie vrátane automatického zvýraznenia videí a automatického nahrávania nie sú v Číne dostupné.

### ZVÝRAZNITE VIDEÁ Z VAŠICH ZÁBEROV SINGLE LENS

Nechajte si zo záznamu Single Lens vytvoriť úžasné videá z vašich dobrodružstiev a automaticky ich odošlite do telefónu. Začnite predplatením odberu GoPro Premium alebo Premium+ a pripojením kamery k sieti Wi-Fi.

1. Prihláste sa na odber GoPro na lokalite [gopro.com/subscription](https://gopro.com/subscription).
2. Nastavte kameru GoPro tak, aby nahrávala vaše zábery do cloudu.
3. Dokončíte nastavenie podľa pokynov na obrazovke aplikácie Quik.

*Užitočné informácie:* Nezabudnite povoliť upozornenia, aby ste vedeli, kedy bude nové video so zaujímavými momentmi pripravené.

Po nastavení stačí pripojiť kameru GoPro a nabíjať ju, kým je pripojená k domácej sieti Wi-Fi. Počas nabíjania sa vaše zábery automaticky nahrávajú do cloudu, kde bude váš záznam Single Lens, a použijú sa na vytváranie najlepších videí doplnených o hudbu a efekty synchronizované s rytmom. Na telefóne dostanete upozornenie, že je vaše video pripravené na prezeranie a zdieľanie.

## Úpravy 360 s aplikáciou Quik

---

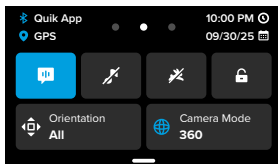
### ZMENA SNÍMKY

Úprava 360 záberov sa nazýva Reframing (prerámovanie). Aplikáciu GoPro Quik môžete použiť na prerámovanie svojich 360 záberov na zdieľateľné tradičné videá, zmenu perspektívy, hranie s rôznymi uhlami snímania a ďalšie. Kreatívne možnosti sú nekonečné.

Funkcia	Popis
Sledovanie objektu	Udržiava zaostrenie na váš objekt a sleduje ho počas celého 360 záberu.
Režim POV	Automaticky prehráva akciu z vášho pohľadu.
MotionFrame	Vďaka tejto funkcii je úprava 360 videí taká jednoduchá, ako pohyb telefónu, aby ste našli tie najlepšie uhly.
Keyframes	Vyberte kľúčové momenty a uhly vo videu a aplikácia Quik medzi nimi automaticky vytvorí plynulé prechody.
CameraFX	Pridajte pohyb na profesionálnej úrovni s efektmi ako Spin, Flip, Roll, Wobble, Tiny Planet a ďalšie.







## Používanie panela s nástrojmi

S kamerou v orientácii na šírku potiahnite prstom nadol na zadnej obrazovke a získate prístup k panelu s nástrojmi.



### FUNKCIE PANELA S NÁSTROJMI

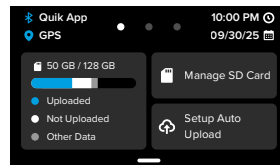
Panel s nástrojmi umožňuje rýchlo zapnúť a vypnúť nasledujúce nastavenia pomocou ťuknutia:

- |  |                     |   |                                      |
|--|---------------------|---|--------------------------------------|
|  | Hlasové ovládanie   |  | Zamknutie orientácie                 |
|  | Pípanie kamery      |  | Režim kamery (Single Lens alebo 360) |
|  | QuikCapture         |   |                                      |
|  | Zamknutie obrazovky |   |                                      |

**TIP OD NÁS:** Klepnutím a podržaním ikon Hlasového ovládania a Pípania kemry získate prístup k ich nastaveniam a upravíte ich.

## Ukladanie + odstraňovanie médií

Keď je orientácia kamery nastavená na šírku, potiahnutím prstom nadol po zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi a potom potiahnutím doprava zobrazíte stav karty SD. Na tejto obrazovke môžete spravovať úložisko na karte SD a nastaviť cloudové nahrávanie s predplátným GoPro.



### ÚLOŽISKO KARTY SD

Dlaždica vľavo zobrazuje kapacitu vašej SD karty a množstvo médií na vašej SD karte, ktoré boli nahrané a uložené do cloudu GoPro.

### SPRAVOVANIE KARTY SD

Klepnutím odstránite médiá na karte SD. Možnosti sa budú líšiť na základe toho, či boli vaše médiá nahrané a uložené do cloudu.

### NASTAVTE AUTOMATICKÉ NAHRÁVANIE/SPUSTENIE NAHRÁVANIA


Ťuknite sem a zálohujete svoje médiá do cloudu s predplátným GoPro. Možnosti sa budú líšiť v závislosti od stavu nahrávania vašich médií.

## Ukladanie + odstraňovanie médií

---

### AUTOMATICKÉ NAHRÁVANIE DO CLOUDU

Ak si predplatíte službu GoPro Premium or Premium+, budete môcť automaticky nahrávať médiá do cloudu, kde si ich budete môcť prezerať, upravovať a zdieľať z akéhokoľvek zariadenia.

1. Prihláste sa na odber GoPro na lokalite [gopro.com/subscribe](https://gopro.com/subscribe) alebo prostredníctvom aplikácie GoPro Quik.
2. Pripojte kameru k aplikácii GoPro Quik.
3. Klepnite na  na obrazovke stavu karty SD kamery alebo v aplikácii.
4. Pripojte kameru k elektrickej zásuvke. Nahrávanie sa spustí automaticky.


Po prvom nastavení sa kamera už na spustenie automatického nahrávania nebude musieť pripájať k aplikácii.

### PREPNUTIE NA MANUÁLNE NAHRÁVANIE DO CLOUDU

Médiá môžete tiež kedykoľvek nahráť do cloudu manuálne. (Kamera GoPro musí byť pripojená k sieťovej zásuvke a musí byť vypnuté automatické nahrávanie údajov.)

1. Pripojte kameru k elektrickej zásuvke.
2. Potiahnutím prsta nadol prejdite na panel s nástrojmi.
3. Potiahnite prstom doprava a ťuknite na možnosť Nahrávanie do cloudu.

### PRÍSTUP K MÉDIÁM NA CLOUDE

1. Otvorte aplikáciu GoPro Quik vo vašom zariadení.
2. Ak si chcete pozrieť, upraviť alebo zdieľať obsah, ťuknite na položku  a vyberte možnosť Cloud.

## Ukladanie + odstraňovanie médií

---

**TIP OD NÁS:** Pomocou svojich cloudových médií môžete vytvárať úpravy videí pomocou aplikácie GoPro Quik bez toho, aby ste si ich museli stiahnuť do telefónu.

### VYPNUTIE AUTOMATICKÉHO NAHRÁVANIA



Pomocou tejto funkcie môžete zabrániť tomu, aby sa kamera pokúšala odosielať obsah vždy, keď je pripojená k elektrickej zásuvke a plne nabitá.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Cloud Upload (Cloudové nahrávanie) > Auto Upload (Automatické nahrávanie).

### PRIPOJENIE K INEJ BEZDRÔTOVEJ SIETI

1. Pripojte kameru k aplikácii GoPro Quik.
2. Po pripojení ťuknite v aplikácii na možnosť Manage Auto Upload (Spravovať automatické nahrávanie).
3. Ťuknite v aplikácii na položku Wi-Fi Networks (Sieť Wi-Fi).

### BEZDRÔTOVÉ UKLADANIE DO TELEFÓNU

1. Pripojte kameru k aplikácii GoPro Quik.
2. Ťuknutím na možnosť Download (Stiahnuť) si môžete stiahnuť všetky nové zábery do aplikácie.
3. Ťuknutím na možnosť View Media (Zobraziť médiá)  zobrazíte galériu všetkých svojich médií. Ťuknutím vyberte jednotlivé súbory alebo pomocou ikony  vyberte viacero súborov a potom ťuknutím na možnosť stiahnuťia uložte vybrané súbory do aplikácie.

## Ukladanie + odstraňovanie médií

---

### ULOŽENIE DO TELEFÓNU POMOCOU KÁBLOVÉHO PRIPOJENIA

1. Na pripojenie kamery GoPro k telefónu použite vhodný kábel (nie je súčasťou balenia).
2. Spustíte v telefóne aplikáciu GoPro Quik a postupujte podľa pokynov na obrazovke.

### UKLADANIE DO POČÍTAČA

Skopírujte svoje médiá z karty SD do počítača pomocou čítačky kariet SD.

*Užitočné informácie:* Videosúbory s nízkym rozlíšením (LRV) a miniatúry (THM) sú skryté. Ak chcete získať prístup k týmto súborom v počítači Mac, otvorte priečinok s video súbormi a stlačte Command + Shift + . (bodka). V programe Windows File Explorer vyberte položky View (Zobraziť) > Show (Ukázať) > Hidden Items (Skryté položky).

### AUTOMATICKÉ VYMAZANIE (AUTOMATICKÉ ODSTRÁNENIE MÉDIÍ)




Kameru je možné nastaviť tak, aby automaticky odstránil všetky médiá z karty SD kamery po ich bezpečnom nahraní do cloudu.


1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Setup Cloud Upload (Nastaviť cloudové nahrávanie) > Auto Clear (Automatické vymazanie).

## Ukladanie + odstraňovanie médií

---

### ODSTRÁNENIE POMOCOU APLIKÁCIE GOPRO QUIK

1. Otvorte aplikáciu GoPro Quik a ťuknutím na ikonu  prejdite na svoju kameru GoPro.
2. Ťuknutím na možnosť View Media (Zobraziť médiá) zobrazte fotografie a videá na karte SD.
3. Ťuknite na ikonu  a potom na miniatúry fotografií a videí, ktoré chcete odstrániť.
4. Ťuknutím na  odstránite vybrané súbory.

**TIP OD NÁS:** Môžete ťuknúť aj na  pri spodnom navigačnom paneli aplikácie a prejsť na zobrazenie galérie všetkých médií uložených v aplikácii, v cloude a v telefóne.

### ODSTRÁNENIE PREFORMÁTOVANÍM SD KARTYD

Preformátovanie je najrýchlejší spôsob odstránenia všetkých médií na karte SD. Vymažú sa tým všetky médiá. Ubezpečte sa preto, že ste ich predtým uložili.

1. Potiahnutím prstom nadol na obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Reset (Obnoviť) > Format SD Card (Formátovať kartu SD).
3. Ťuknutím na možnosť Format (Formátovať) odstránite všetky súbory a preformátujete kartu.

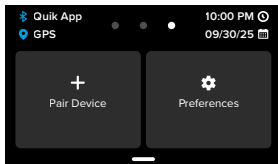
**TIP OD NÁS:** Pravidelné formátovanie karty SD tiež pomôže udržať ju v dobrom stave.



## Nastavenie predvolieb

---

Keď je orientácia kamery nastavená na šírku, potiahnite prstom nadol po zadnej obrazovke, aby ste získali prístup k panelu s nástrojmi, a potom potiahnutím doľava pridajte zariadenia a prístupujte k predvoľbám.



### PÁROVANIE ZARIADENÍ

Ťuknutím spárujete nové zariadenia s kamerou GoPro.

### PREDVOLBY

Ťuknutím nastavíte kameru GoPro presne tak, ako chcete.

## Nastavenie predvolieb

---

### NASTAVENIE AUTOMATICKÉHO NAHRÁVANIA

Predvoľba	Popis
Auto Upload (Automatické nahrávanie)	Pomocou predplatného GoPro nastavte a zapnite automatické nahrávanie do cloudu.
Start Upload (Spustenie nahrávania)	Umožňuje okamžite začať nahrávať médiá do cloudu.
Auto Clear (Automatické vymazanie)	Automaticky vymaže všetky médiá z vašej SD karty po jej nahratí do cloudu.


### WIRELESS CONNECTIONS (BEZDRÔTOVÉ PRIPOJENIA)

Predvoľba	Popis
Pripojenia	Tu zapnete a vypnete bezdrôtové pripojenia kamery GoPro.
Wireless Info (Informácie o bezdrôtovom pripojení)	Tu si môžete pozrieť názov a heslo svojej kamery.
Automatická sieť Wi-Fi	Nechajte kameru zapnutú ako bezdrôtový prístupový bod, aby ste sa mohli rýchlo pripojiť k aplikáciám tretích strán na 360 skenovanie.

## Nastavenie predvolieb

Predvoľba	Popis
Wi-Fi Band (Pásmo Wi-Fi)	Ako rýchlosť pripojenia vyberte 5 GHz alebo 2,4 GHz. Frekvenciu 5 GHz nastavte, iba ak ju podporuje váš telefón a oblasť, v ktorej sa nachádzate.
Reset Connections (Resetovanie pripojení)	Vymažú sa všetky pripojenia k vašim zariadeniam a obnoví sa heslo kamery. Znamená to, že budete musieť opätovne pripojiť jednotlivé zariadenia.

### VŠEOBECNÉ

Predvoľba	Popis
Beep Volume (Hlasitosť pípnutia)	Vyberte možnosť High (Vysoká) (predvolené nastavenie), Med (Stredná), Low (Nízka) alebo Mute (Stlmiť). Nastavenú hlasitosť možno prepínať pomocou palubnej dosky.
Predvolené nastavenie QuikCapture	Vyberte si režim videa, s ktorým GoPro sníma, keď používate QuikCapture.
Predvolený režim	Nastavte prednastavený režim, v ktorom bude kamera GoPro snímať, keď ju zapnete pomocou tlačidla režimu  . Toto nastavenie nemá vplyv na funkciu QuikCapture.
Auto Power Off (Automatické vypnutie)	Vyberte možnosti 1, 5 (predvolené nastavenie), 15, 30 alebo nikdy.

## Nastavenie predvolieb

Predvoľba	Popis
Indikátory LED	Nastavte, ktoré LED diódy kamery majú blikať.
360 formát fotografie	Vyberte, či chcete svoje 360 videá uložiť ako súbory .36P (predvolené, kompatibilné s aplikáciami GoPro pre lepšie prezeranie a úpravy) alebo súbory .JPG (nie sú kompatibilné s aplikáciami GoPro).

### GPS

Predvoľba	Popis
GPS	Zapnite GPS, aby ste označili svoje zábery s polohou, rýchlosťou, nadmorskou výškou a ďalšími údajmi, ktoré môžete zahrnúť do záznamu ako voliteľné prekrytie údajov.

### HLASOVÉ OVLÁDANIE

Predvoľba	Popis
Hlasové ovládanie	Tu zapnete alebo vypnete hlasové ovládanie. Môžete ho tiež prepínať pomocou palubnej dosky.
Language (Jazyk)	Vyberte si jazyk pre hlasové ovládanie.
Príkazy	Pozrite si zoznam všetkých hlasových príkazov.

## Nastavenie predvolieb

---

### DISPLEJE

Predvoľba	Popis
Šetrič obrazovky	Nastavte šetrič zadnej obrazovky na 1, 2 (predvolené), 3 alebo 5 minút. Ak chcete ponechať obrazovku zapnutú, vyberte možnosť Never (Nikdy). <i>Užitočné informácie:</i> Tlačidlá kamery a ovládanie hlasu budú fungovať aj v prípade, že je vypnutá obrazovka.
Brightness (Jas)	Pomocou posúvača môžete upraviť jas obrazovky.
Grid (Mriežka)	Na orámovanie záberu použite mriežku na zadnej dotykovej obrazovke.

## Nastavenie predvolieb

---

### REGIONÁLNE

Predvoľba	Popis
Language (Jazyk)	Táto položka nastavuje jazyk rozhrania kamery.
Regionálny formát	Vyberte snímkovú frekvenciu pre danú oblasť, ktorú kamera používa na nahrávanie a prehrávanie videí na televízore. Správny formát pre vašu oblasť pomôže zabrániť blikaniu na TV/HDTV. Regióny 60 Hz (NTSC) zahŕňajú Severnú Ameriku, Japonsko, Taiwan, Filipíny a časti Južnej Ameriky. Regióny 50 Hz (PAL) zahŕňajú väčšinu Európy a Afriky, Čínu, Austráliu a Indiu. Skontrolujte svoju oblasť, aby ste zistili, ktoré nastavenie použijú.

### DÁTUM + ČAS

Predvoľba	Popis
Date Format (Formát dátumu)	Nastaví sa automaticky na základe jazyka, ktorý ste vybrali pri nastavení. Na tomto mieste ho môžete zmeniť aj manuálne.
Date (Dátum)	Použite na manuálne nastavenie dátumu.
Time Zone (Časové pásmo)	Nastavenie časového pásma v kamere.
Time (Čas)	Použite na manuálne nastavenie času.

## Nastavenie predvolieb

---

Predvoľba	Popis
Daylight Savings Time (Letný čas)	Zapnite letný čas, ak sa nachádzate v regióne, kde momentálne platí letný čas. Hodiny na kamere sa nastavia o hodinu dopredu. Keď letný čas skončí, vypnite letný čas, aby sa vrátilo nastavenie na štandardný čas.

### INFORMÁCIE

Predvoľba	Popis
Aktualizácie GoPro	Aktualizujte softvér svojej kamery, aby ste sa uistili, že využívate najnovšie funkcie a zlepšenia výkonu.
Camera Info (Informácie o kamere)	Pod touto položkou nájdete názov kamery, sériové číslo a verziu softvéru, ktorý kamera používa.
Battery Info (Informácie o batérii)	Skontrolujete stav batérie.

### REGULAČNÉ INFORMÁCIE

Predvoľba	Popis
Regulačné informácie	Pozrite si osvedčenia pre kameru GoPro.

## Nastavenie predvolieb

---

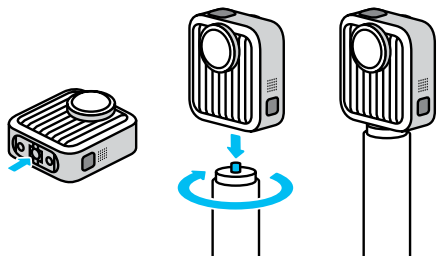
### RESETOVANIE

Predvoľba	Popis
Format SD Card (Formátovať kartu SD)	Preformátovanie karty SD. Vymažú sa tým všetky médiá. Ubezpečte sa preto, že ste ich predtým uložili.
Reset Presets (Obnoviť prednastavené režimy)	Slúži na obnovenie všetkých prednastavených režimov na pôvodné nastavenia a odstránenie všetkých vlastných prednastavených režimov.
Reset Camera Tips (Obnoviť rady na používanie kamery)	Zobrazí všetky rady na používanie kamery od začiatku.
Factory Reset (Obnoviť výrobné nastavenia)	Obnovenie všetkých nastavení kamery a vymazanie všetkých pripojení.

## Pripevnenie kamery GoPro

### POUŽITÍM 1/4-20 DRŽIAKOV

Vaša kamera GoPro má montážne závity 1/4-20, vďaka ktorým je kompatibilná so štandardnými statívmi a príslušenstvom kamier, plus široký sortiment držiakov GoPro, ktoré boli špeciálne vyrobené na zachytávanie 360 záberov s neviditeľnou tyčou.



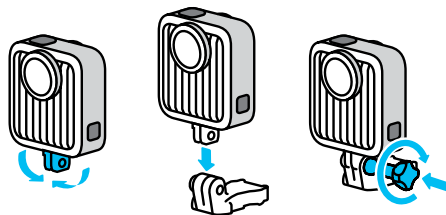
**VAROVANIE:** V extrémnych podmienkach sa môže kamera GoPro pri použití s 1/4-20 držiakmi rozkývať alebo uvoľniť. Pre bezpečnejšiu montáž v extrémnych podmienkach použite montážne úchytky.

## Pripevnenie kamery GoPro

### POUŽITIE MONTÁŽNYCH ÚCHYTIET

Podľa použitého typu držiaka budete potrebovať buď montážnu sponu, alebo kameru GoPro upevníte priamo na držiak.

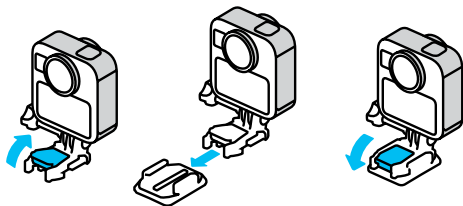
1. Sklopte sklopné úchytky nadol do montážnej polohy.
2. Prepojte sklopné úchytky na kamere s montážnymi úchytkami na spone.
3. Zaisťte kameru k montážnej sponu pomocou palcovej skrutky.



## Pripevnenie kamery GoPro

### PRÍPEVNIENIE MONTÁŽNEJ SPONY K DRŽIAKU

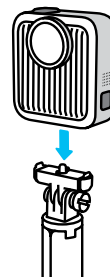
1. Zdvihnite nahor poistku montážnej spony.
2. Zasuňte sponu do držáka, aby zacvakla na miesto.
3. Zatlačte na poistku, aby bola zarovnaná so sponou.



## Pripevnenie kamery GoPro

### MAGNETICKÉ ZÁPADKY

Magnetické západky (predávajú sa samostatne) sú najjednoduchšími spôsobmi pripojenia kamery GoPro. Jednoducho ich pripojte k predlžovacej tyči, držiaču na telo alebo k inému nastaveniu výstroja.



Výkonné magnety pomáhajú vyrovnáť kameru GoPro, takže všetko, čo musíte urobiť, je zacvaknúť ju na miesto. Na odpojenie kamery GoPro stačí stlačenie západiek s automatickým zapínaním, vďaka čomu je výmena medzi obľúbenými držiakmi rýchlejšia ako kedykoľvek predtým. Dostupné na adrese [gopro.com](https://gopro.com).

## Pripevnenie kamery GoPro

---

### POUŽÍVANIE NALEPOVACÍCH DRŽIAKOV

Pri montáži lepiacich držiakov na prilbu, vozidlá a vybavenie postupujte podľa týchto pokynov:

- Držiaky prilepte najmenej 24 hodín pred použitím.
- Držiaky nalepujte iba na hladké povrchy. Na pórovitých alebo zrnitých povrchoch nebudú dobre držať.
- Držiak pevne pritlačte na miesto. Skontrolujte, či sa lepivá strana dotýka celou plochou povrchu.
- Používajte iba na čisté a suché povrchy. Vosk, olej, špina alebo iné nečistoty znižujú silu prilepenia a môže sa stať, že kameru stratíte.
- Držiaky aplikujte v suchom prostredí pri izbovej teplote. Neprilepia sa dobre v chladných ani vlhkých prostrediach, prípadne na chladné alebo vlhké povrchy.
- Riadte sa štátnymi a miestnymi právnymi predpismi a zákonmi, aby ste sa uistili, že pripevnenie kamery k vybaveniu (napríklad loveckej výstroji) je povolené. Vždy dodržiavajte právne predpisy, ktoré obmedzujú používanie spotrebnej elektroniky alebo kamier.



**VAROVANIE:** Pásik na uchytenie nepoužívajte, ak montujete kameru na prilbu, aby ste predišli zraneniu. Kameru nemontujte priamo na lyže ani snowboardy.

---

Ďalšie informácie o držiakoch nájdete na stránke [gopro.com](https://gopro.com).

## Pripevnenie kamery GoPro

---

**VAROVANIE:** Ak používate prilbu alebo popruh GoPro, vždy používajte prilbu, ktorá spĺňa príslušné bezpečnostné normy.



Vyberte si správnu prilbu pre konkrétny šport alebo aktivitu a uistite sa, že vám dobre sedí a je správnej veľkosti. Skontrolujte prilbu a uistite sa, že je v dobrom stave, a vždy postupujte podľa pokynov výrobcu na jej bezpečné používanie.

Vymeňte každú prilbu, ktorá prekoná väčší náraz. Žiadna prilba nedokáže ochrániť pred zranením pri každej nehode. Chráňte sa pred nebezpečenstvom.

---

## Výmena objektívu

---

Objektívy MAX2 sú navrhnuté tak, aby sa mohli v prípade poškodenia alebo poškriabania vymeniť. Jednoducho vymeňte nový objektív namiesto výmeny celého fotoaparátu.

Náhradná súprava obsahuje 2 objektívy, čistiacu handričku z mikrovlákná a ľahko použiteľný nástroj, ktorý vám umožní rýchlo vymeniť objektívy na cestách. Dostupné na adrese [gopro.com](https://gopro.com).

**TIP OD NÁS:** Na zaistenie správneho uchytienia sa uistite, že používate autentické náhradné objektívy GoPro MAX2.

**POZNÁMKA:** Objektív kamery demontujte iba v suchom, bezprašnom prostredí, keď ste pripravení objektív vymeniť. Keď je objektív vybratý, kamera nie je vodotesná.

## Zloženie dvierok

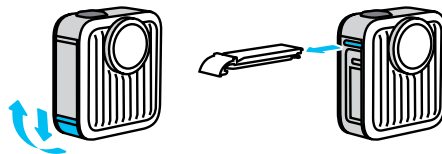
---

V niektorých prípadoch môže byť potrebné zložiť dvierka kamery.

**POZNÁMKA:** Dvierka skladajte iba v suchom a bezprašnom prostredí. Keď sú dvierka otvorené alebo zložené, kamera nie je vodotesná.

### ZLOŽENIE DVIEROK

1. Odstiňte západku a potom otvorte dvierka.
2. Keď sú dvierka vo vodorovnej polohe, jemne ich potiahnite smerom von, kým sa nevytiahnu.



**VAROVANIE:** Kameru GoPro nepoužívajte bez dvierok. Počas používania by sa mohla vysunúť batéria.



## Zloženie dvierok

---

### OPĀTOVNÉ NASADENIE DVIEROK

1. Zarovnajte dvierka s malým strieborným pántom.
2. Pevne ich zatlačte do malého strieborného pántu, kým nezacvaknú na svoje miesto a nebudú bezpečne upevnené.



**VAROVANIE:** Dvierka kamery sú odnímateľné. Po zatvorení sa uistite, že sú dvierka bezpečne zaistené a utesnené.

---

## Údržba

---

Dodržiavajte tieto tipy, aby kamera fungovala čo najlepšie.

- Objektívy sú vyrobené tak, aby boli extrémne odolné, no stále sa môžu poškríabať alebo prasknúť. Čistite ich mäkkou handričkou, ktorá nepúšťa vlákna.
- Vaša kamera GoPro je vodotesná do 16 stôp (5 m), aby bola chránená pred špliechaním a kvapkami vo vode. Pred použitím vo vode a jej blízkosti, v prašnom prostredí alebo piesku sa uistite, či sú zatvorené dvierka.
- Pred zatvorením dvierok sa uistite, že je tesnenie čisté. V prípade potreby vyčistite tesnenie handričkou.
- Pred otvorením dvierok skontrolujte, či je kamera GoPro suchá a čistá. V prípade potreby opláchnite kameru vodou z vodovodného kohútika a vysušte handričkou.
- Ak v okolí dvierok zatvrdne piesok alebo nečistoty, namočte kameru na 15 minút do teplej vody z vodovodu a potom ju dôkladne opláchnite, aby ste nečistoty odstránili. Pred otvorením dvierok skontrolujte, či je kamera suchá.
- Najlepší zvuk dosiahnete, ak zatrasiete kamerou alebo ofúkate mikrofón, aby ste z otvorov mikrofónu odstránili vodu a nečistoty. Na čistenie otvorov mikrofónu nepoužívajte stlačený vzduch. Mohlo by dôjsť k poškodeniu vnútorných vodotesných membrán.
- Po každom použití v slanej vode opláchnite kameru pod vodou z vodovodného kohútika a vysušte mäkkou handričkou.
- Ak sa medzi objektívom a prstencom usadia nečistoty, opláchnite ho vodou alebo ofúkajte vzduchom. Do okolia objektívu nekladajte cudzie predmety.

## Informácie o batérii

---

### PREDĽŽENIE VÝDRŽE BATÉRIE

Nižšie sú uvedené niektoré opatrenia, ktoré vám pomôžu predĺžiť výdrž batérie:

- Snímajte video pri nižšej snímkovej frekvencii a nižších rozlíšeniach.
- Použite šetrič obrazovky a znížte jas obrazovky.
- Vypnite bezdrôtové pripojenia.
- Nahrávajte pomocou QuikCapture a nastavte automatické vypnutie.

### NAHRÁVANIE PRI ZAPOJENÍ DO ZDROJA NAPÁJANIA

Kábel USB-C dodaný s kamerou môžete použiť na nahrávanie videí a snímání fotografií, keď je kamera pripojená k zdroju napájania. Je to ideálny spôsob snímání dlhých videí a časozberných záznamov.

Dávajte pozor, aby ste sa pri nahrávaní nedotkli oblasti v blízkosti otvoru na kartu SD. Narušením práce karty SD môžete prerušiť alebo zastaviť nahrávanie. V dôsledku tohto narušenia sa váš obsah nepoškodí ani nestratí, ale možno budete musieť reštartovať kameru, aby ste mohli pokračovať.

Aj keď sa kamera nabíja, batéria sa nebude dobíjať počas nahrávania. Nabíjanie sa začne, keď prestanete nahrávať.

*Užitočné informácie:* Počas nabíjania sú otvorené dvierka, takže kamera nie je vodotesná.

---

**TIP OD NÁS:** Ak chcete pri pripojení k externému zdroju napájania zachovať kameru odolnú voči poveternostným podmienkam a batériu na mieste, použite priechodku USB cez dvierka (predáva sa samostatne).

## Informácie o batérii

---



**VAROVANIE:** Na nabíjanie kamry GoPro používajte iba napájací zdroj schválený agentúrou, ktorý spĺňa miestne regulačné požiadavky (napr. UL, CSA, VDE, CCC). Používanie nevyhovujúcich napájacích adaptérov a káblov môže poškodiť batériu kamery a spôsobiť požiar alebo vytečenie batérie.

---

### USKLADNENIE BATÉRIE A MANIPULÁCIA S ňOU

Kamera GoPro obsahuje mnohé citlivé časti vrátane batérie. Nevystavujte kameru veľmi nízkym ani veľmi vysokým teplotám. Extrémne teploty môžu dočasne skrátiť výdrž batérie alebo zapríčiniť dočasné nefungovanie kamery. Počas používania kamery ju nevystavujte výrazným zmenám teploty alebo vlhkosti, pretože sa na povrchu alebo vnútri kamery môže tvoriť kondenzácia.

Kameru nesušte externým zdrojom tepla, napríklad mikrovlnnou rúrou alebo fénom na vlasy. Poškodenie kamery alebo batérie v dôsledku kontaktu s tekutinou vnútri kamery nie je kryté zárukou.

Batériu neuchovávajte spoločne s kovovými predmetmi, ako sú mince, kľúče alebo náhrdelníky. Ak kontakty batérie prídu do styku s kovovými predmetmi, môže vzniknúť požiar.

Nevykonávajte neoprávnené úpravy kamery. Mohli by ste narušiť bezpečnosť, súlad s regulačnými požiadavkami alebo výkonnosť a anulovať platnosť záruky.

*Užitočné informácie:* V chladnom počasí majú batérie zníženú kapacitu. Pri starších batériách je tento účinok ešte výraznejší. Ak pravidelne snímáte pri nízkych teplotách, v záujme optimálneho výkonu vymieňajte batérie raz do roka.

---

**TIP OD NÁS:** Pred uskladnením kamery ju naplno nabite, čo pomáha predĺžiť životnosť batérie.

## Informácie o batérii

---



**VAROVANIE:** Kameru ani batériu nerozoberajte, neatvárajte, nestláčajte, neohýbajte, nedeformujte, neprepichujte, nerežte, nekladajte do mikrovlnnej rúry, nevhadzujte do ohňa, nenatierajte a dávajte pozor, aby vám nespadli. Do otvorov kamery, napríklad do portu USB typu C, nekladajte žiadne cudzie predmety. Kameru nepoužívajte, ak sa poškodí, napríklad ak je prasknutá, prepichnutá alebo poškodená vodou. Demontáž alebo prepichnutie zabudovanej batérie môže spôsobiť výbuch alebo požiar.

### LIKVIDÁCIA BATÉRIE

Väčšina nabíjateľných lítium-iónových batérií nie je klasifikovaná ako nebezpečný odpad a môže byť bezpečne likvidovaná spolu s bežným komunálnym odpadom. V mnohých regiónoch je batérie povinné recyklovať. Overte si miestne zákony a uistite sa, že môžete nabíjateľné batérie likvidovať spolu s bežným odpadom. V rámci bezpečnej likvidácie lítium-iónových batérií chráňte kontakty pred vystavením iným kovom obalom, prekrytím alebo elektroizolačnou páskou, aby pri prevoze nezapríčinili vznik požiaru.

Lítium-iónové batérie však obsahujú recyklovateľné materiály a organizácia Rechargeable Battery Recycling Corporation (RBRC) ich prijíma na recykláciu v rámci programu Battery Recycling Program. Ak hľadáte vhodné recyklačné miesto, odporúčame navštíviť lokalitu Call2Recycle na lokalite [call2recycle.org](http://call2recycle.org) alebo zavolať na číslo 1-800-BATTERY v Severnej Amerike.

Batériu nikdy nelikvidujte v ohni, pretože by mohla vybuchnúť.

## Informácie o batérii

---



**VAROVANIE:** S kamerou používajte len náhradné batérie, napájacie káble a príslušenstvo alebo zariadenia na nabíjanie batérií od spoločnosti GoPro.

Používanie staršej batérie GoPro alebo batérie od iného výrobcu než GoPro môže výrazne obmedziť výkon kamery, zrušiť platnosť záruky a spôsobiť požiar, zásah elektrickým prúdom alebo iné bezpečnostné riziko.


## Výstrahy kamery

K problémom dochádza zriedkavo, ale výrobca kamery GoPro vás bude informovať, ak by k nejakému došlo. Nižšie sú uvedené niektoré z hlásení, ktoré sa môžu zobrazíť.

Hlásenie	Popis
Camera is too hot (Teplota kamery je príliš vysoká)	Normálny rozsah prevádzkovej teploty kamery je -10 °C až 35 °C (14 °F ~ 95 °F). Pri prehriatí sa vypne. Pred ďalším použitím ju nechajte vychladnúť.
SD Card Error (Chyba karty SD)	Vyskytol sa problém s kartou SD. Kameru reštartujte. Pokúsi sa opraviť poškodené súbory a obnoví plnú funkčnosť kamery.
Repairing your file (Prebieha oprava súboru)	Dôvodom zvyčajne je, keď vypadne zdroj napájania počas nahrávania alebo dôjde k problémom s ukladaním súborov, súbory sa môžu poškodiť. Kamera GoPro vám oznámi, keď prebieha oprava, ako aj to, či bol súbor opravený.
SD Card Rating (Trieda karty SD)	Kamera vám oznámi, či je vaša SD karta hodnotená pod požadovaným rýchlostným stupňom A2 a V30 alebo sa časom zhoršila a už nemôže spĺňať svoje štandardy.
Battery Low, Powering Off (Slabá batéria, kamera sa vypína)	Zobrazí sa, keď nabitie batérie klesne pod 10 %. Ak sa batéria vybije počas nahrávania, kamera prestane nahrávať, uloží video a vypne sa.

## Obnovenie nastavení kamery

### REŠTARTOVANIE KAMERY GOPRO

Ak kamera nereaguje, stlačte a podržte stlačené tlačidlo režimu na  10 sekúnd. Kamera sa reštartuje. Vaše nastavenia zostanú nezmenené.

### RESTORE PRESETS TO THE DEFAULTS (OBNOVIŤ PREDNASTAVENÉ NASTAVENIA NA PREDVOLENÉ HODNOTY)

Táto funkcia obnoví všetky pôvodné prednastavené nastavenia kamery na predvolené hodnoty.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Reset (Obnoviť) > Reset Presets (Obnoviť predvoľby).

*Užitočné informácie:* Pri obnovení pôvodných prednastavených hodnôt vašej kamery sa odstránia vlastné prispôbené predvoľby.

### VYNULOVANIE PRIPOJENÍ

Pripojenia k zariadeniu sa vymažú a obnoví sa heslo kamery. Vynulovanie pripojení znamená, že budete musieť znova pripojiť všetky zariadenia.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Connections (Pripojenia) > Reset Connection (Obnoviť pripojenia).

## Obnovenie nastavení kamery

---

### RESETOVANIE TIPOV FOTOAPARÁTU

Chcete znova vidieť tipy pre fotoaparát? Podľa nižšie uvedených krokov ich môžete znova všetky vidieť.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Reset (Obnoviť) > Reset Camera Tips (Obnoviť rady na používanie kamery).

### OBNOVA VÝROBNÝCH NASTAVENÍ

Pomocou tejto funkcie sa obnovia všetky pôvodné nastavenia kamery, vymažú sa pripojenia ku všetkým zariadeniam a zruší sa registrácia kamery v predplatenej službe GoPro.

Táto možnosť je užitočná, ak kameru dávate priateľovi a chcete ju úplne obnoviť do pôvodného stavu.

1. Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke získate prístup k panelu s nástrojmi.
2. Potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Reset (Obnoviť) > Factory Reset (Obnoviť výrobné nastavenia).

*Užitočné informácie:* Obnovením výrobných nastavení sa nevymaže žiaden obsah z karty SD ani to nebude mať vplyv na softvér kamery.


## Riešenie problémov

---

### KAMERA GOPRO SA NECHCE ZAPNÚŤ

Skontrolujte, či je kamera GoPro nabitá. Ak nabíjanie batérie nefunguje, skúste kameru reštartovať.

### KAMERA GOPRO PO STLAČENÍ TLAČIDLA NEREAGUJE

Reštartujte kameru stlačením a podržaním tlačidla Režim  na 10 sekúnd.

### PREHRÁVANIE NA POČÍTAČI JE TRHANÉ

Príčinou trhaného prehrávania nie je zvyčajne problém so súborom. Ak záznam skáče, príčinou je pravdepodobne jeden z týchto problémov:

- Počítač nepodporuje súbory HEVC. Skúste si bezplatne stiahnuť najnovšiu verziu aplikácie GoPro Player pre operačný systém Mac alebo Windows na stránke [gopro.com/apps](https://gopro.com/apps).
- Váš počítač nespĺňa minimálne požiadavky na softvér, ktorý používate na prehrávanie.

### NEPAMÄTÁM SI POUŽÍVATELSKÉ MENO ALEBO HESLO KAMERY

Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke prejdite na panel s nástrojmi, potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > Connections (Pripojenia) > Camera Info (Informácie o kamere).

### NEVIEM, AKÚ VERZIU SOFTVÉRU POUŽÍVAM

Potiahnutím prstom nadol na zadnej obrazovke prejdite na panel s nástrojmi, potiahnite prstom doľava a ťuknite na položky Preferences (Predvoľby) > About (Informácie) > Camera Info (Informácie o kamere).

## Riešenie problémov

---

### NEVIEM NÁJSŤ SÉRIOVÉ ČÍSLO KAMERY

Sériové číslo je vyrazené vo vnútri priestoru pre batérie kamery. Môžete ho nájsť aj tak, že na zadnej obrazovke potiahnete prstom nadol, prejdete na panel s nástrojmi, potiahnete prstom doľava a potom ťuknete na položky Preferences (Predvoľby) > About (O kamere) > Camera Info (Informácie o kamere).

Ďalšie odpovede na najčastejšie otázky nájdete na stránke [gopro.com/help](https://gopro.com/help).

## Zákaznícka podpora

---

Spoločnosť GoPro sa snaží poskytovať čo najlepšie služby. Ak chcete kontaktovať zákaznícku podporu spoločnosti GoPro, navštívte lokalitu [gopro.com/help](https://gopro.com/help).

## Ochranné známky

---

GoPro, Single Lens a ich príslušné logá sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti GoPro, Inc. v Spojených štátoch a ďalších krajinách. Slovné označenie a logá Bluetooth sú registrované ochranné známky, ktoré vlastní spoločnosť Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek ich použitie je na základe licencie. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom ich príslušných vlastníkov. © 2025 GoPro, Inc. Všetky práva vyhradené. Informácie o patentoch nájdete na stránke [gopro.com/patents](https://gopro.com/patents). GoPro, Inc., 3025 Clearview Way, San Mateo CA 94402 | GoPro GmbH, Baierbrunner Str. 15 Bldg. D, 81379 Mníchov, Nemecko

## Regulačné informácie

---

Vaša kamera GoPro bude po pripojení k aplikácii GoPro Quik a automatickom nahrávaní do cloudu prenášať údaje pomocou protokolov HTTP, HTTPS.

Úplný zoznam certifikácií jednotlivých krajín nájdete v dokumente Dôležité pokyny pre produkt a bezpečnosť priloženom ku kamere alebo na stránke [gopro.com/help](http://gopro.com/help).

