

# 50C

SENA

## Motocyklová kamera a komunikačný systém MESH interkomom

### Rýchly návod na používanie



SOUND BY  
**harman / kardon**

#### Softvér Sena na stiahnutie

Stiahnite si aplikáciu SENA MOTORCYCLES z Google Play alebo z App Store.

##### SENA MOTORCYCLES



- Nastavenie konfigurácie zariadenia

Stiahnite si aplikáciu Sena Camera z Google Play alebo z App Store.

##### Sena Camera



- Živý obraz, video nastavenie

Stiahnite si nasledujúce položky zo sena.com.



Firmvér



Sena správcu zariadenia

- Aktualizácia firmvéru
- Nastavenie konfigurácie zariadenia



Návod na rýchle používanie

Návod na používanie

Sledujte nás na Facebooku, YouTube, Twitteri a Instagrame pre získanie posledných informácií a užitočných tipov.

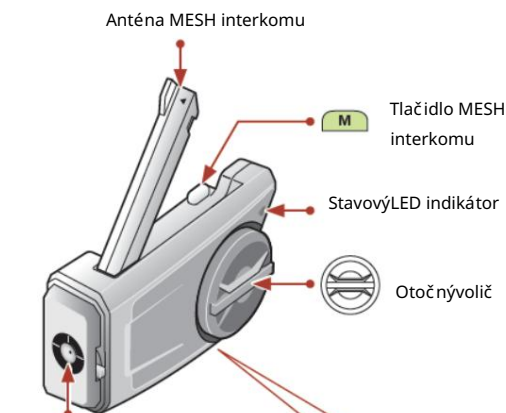
SENA



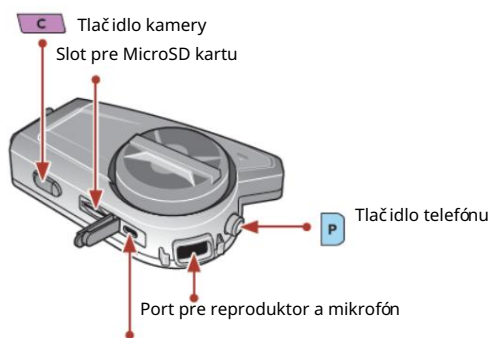
Sena Technologies, Inc.

Zákaznícka podpora: [sena.com](http://sena.com)

#### Detaily produktu



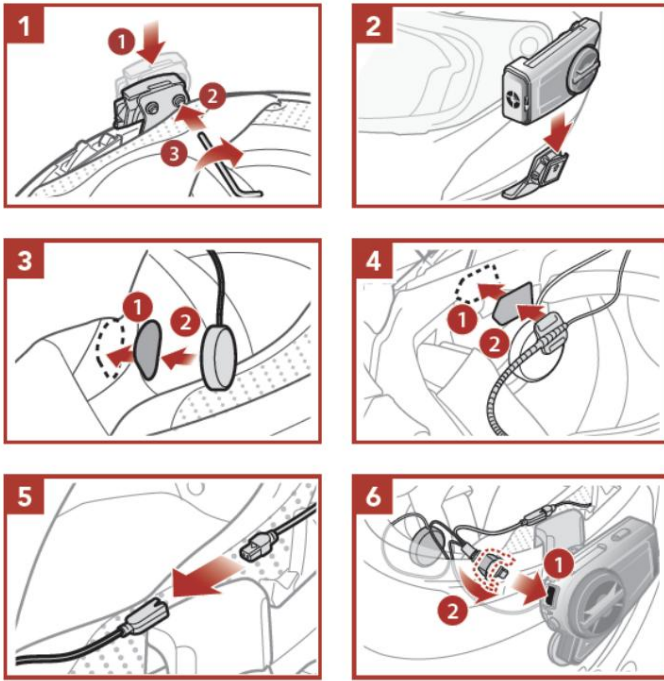
Objektív v:  
Uhol záberu: 120°, clona: F/2.4



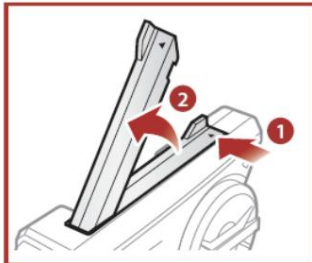
Nabíjanie & port pre aktualizáciu firmvéru

## Inštalácia

• Pre viac informácií k inštalácii viď. Návod na použitie.



Anténa Mesh interkomu ľahko zatiahnite za anténu Mesh interkomu smerom von pre jej rozťahnutie.



## Význam ikon

**(TAP 1x)** Stlačte tlačidlo/otočte volič v uvedenom počte.

**(HOLD 10s)** Stlačte a podržte tlačidlo/otočte volič na uvedený čas.

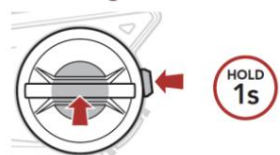
**(ROTATE L)** **(ROTATE R)** **(ROTATE)** Otáčajte otočným voličom doprava (R) alebo doľava (L).

**(ROTATE L)** **(ROTATE R)** **(ROTATE)** Otáčajte otočným voličom pri jeho stlačení doprava (R) alebo doľava (L).

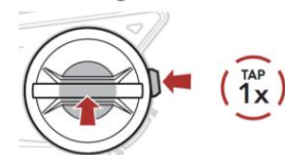
**"Hello"** Hlasová informácia.

## Základné ovládanie

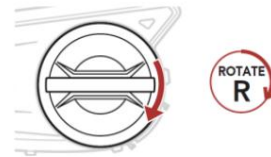
Zapnutie napájania



Vypnutie napájania



Zvýšenie hlasitosti



Zníženie hlasitosti



Kontrola úrovne batérie

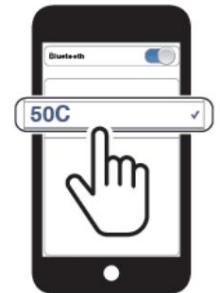
Zapnutie napájania → = ...

## Spárovanie telefónu

Keď prvýkrát zapnete systém:



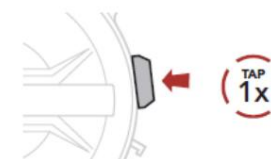
② V zozname detekovaných Bluetooth zariadení vyberte 50C.



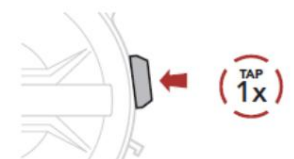
• Pre viac informácií o spárovaní telefónu viď. Návod na použitie.

## Použitie telefónu

Prijatie hovoru



Ukončenie hovoru



Odmietnutie hovoru

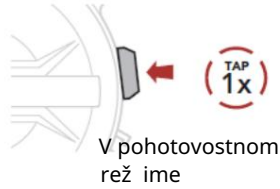


## Siri a Google Assistant

Aktivujte Siri alebo Google Assistant, inštalované vo vašom telefóne.

"Hey Google"  
nebo "Hey Siri"

alebo

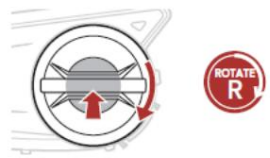


## Ovládanie hudby

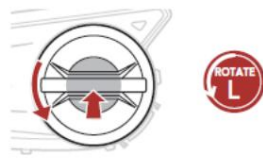
Prehrávanie/pauza



Nasledujúca skladba



Predchádzajúca skladba

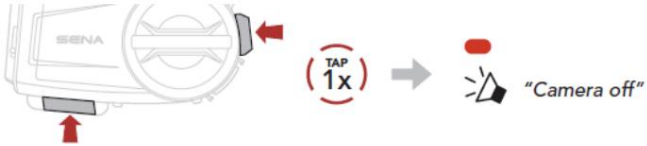


## Ovládanie kamery

Zapnutie kamery



Vypnutie kamery



Spustenie záznamu



Zastavenie záznamu



Fotografie



## Naformátovanie SD karty



Poznámka:

Ak je video rozlíšenie 2160p/30fps, nemôžete počas video záznamu vytvoriť fotografiu. • Video nie je možné bez MicroSD karty nahrávať. • Vaša a MicroSD karta musí byť pred použitím v kamere naformátovaná.

• Kompatibilné sú MicroSD karty až do 128 GB a štandardu U3 alebo vyššieho.

## Zmena Wi-Fi kanála (Predvolené: 5 GHz)



② Vyberte 5 GHz alebo 2.4 GHz.

• 5 GHz:



• 2.4 GHz:



Poznámka:

Ak váš mobilný telefón nepodporuje 5 GHz, musí ste zmeniť Wi-Fi kanál na 2.4 GHz.

# Mesh Interkom™

Open Mesh™: komunikuje na rovnakom kanáli.

Group Mesh™: komunikuje v rovnakej privátnej skupine.

- Pre viac informácií o Mesh interkomu vid. Návod na použitie.

Zapnutie MESH Interkomu



Vypnutie MESH Interkomu



Poznámka:

Keď je Mesh interkom zapnutý 50C sa automaticky pripojí k blízky už ívatelom 50C a systém bude v predvolenom stave v režime Open Mesh (východiskový kanál 1).

## Open Mesh

Nastavenie kanálu (predvolené: kanál 1) v režime Open Mesh

(1) Vstúpte do nastavenia kanála Channel Setting.



(2) Prepí najte medzi kanálmi.

(1 2 ... 8 9 Koniec 1 ...)



(3) Ulož te kanál.



Poznámka:

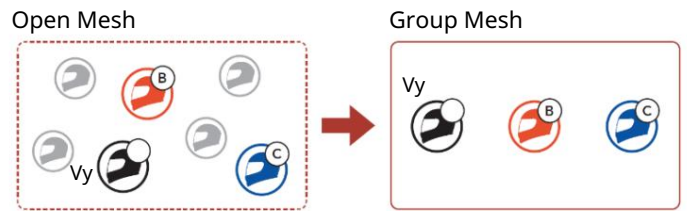
Na zmenu kanála môže te použiť aplikáciu SENA MOTORCYCLES.

## Group Mesh

Group Mesh je interkomová funkcia uzavretej skupiny, ktorá umožňuje použiť ívatelom pripojiť sa, opustiť alebo sa znovu pripojiť do skupinovej interkomovej konverzácie bez nutnosti párovania každého systému.

### 1) Vytvorenie Group Mesh skupiny

Vytvorenie Group Mesh vyžaduje dva alebo viac Open Mesh už ívatelov.



(1) Už ívatelia (Vy, B a C) vstúpia do režimu Mesh Grouping pre vytvorenie skupiny Group Mesh.

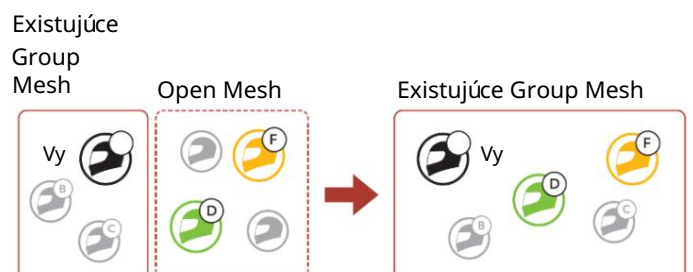


(2) Keď je Mesh Grouping dokončený použiť ívatelia (vy, B a C) počujú hlasovú správu v ich systémoch, ako sa Open Mesh prepne na Group Mesh.



### 2) Pripojenie sa do existujúcej Group Mesh skupiny

Jeden z aktuálnych už ívatelov existujúcej Group Mesh môže umožniť novým už ívatelom (jednému alebo niekoľkým) pripojiť sa do existujúcej Group Mesh.



(1) Jeden (vy) z aktuálnych už í vatel'ov existujúcej Group Mesh a noví použi vatelia (D a F) v Open Mesh vstúpi do rež ímu Mesh Grouping pre pripojenie sa do existujúcej Group Mesh.



(2) Keď je Mesh Grouping dokončený noví použi vatelia (D a F) začnú hlasovú správu v ich systémoch, ako sa Open Mesh prepne na Group Mesh.



## Povolenie/zakázanie mikrofónu (predvolené: povolené)

Uži vatelia môžu povoliť /zakázať mikrofóny počas komunikácie cez Mesh interkom.



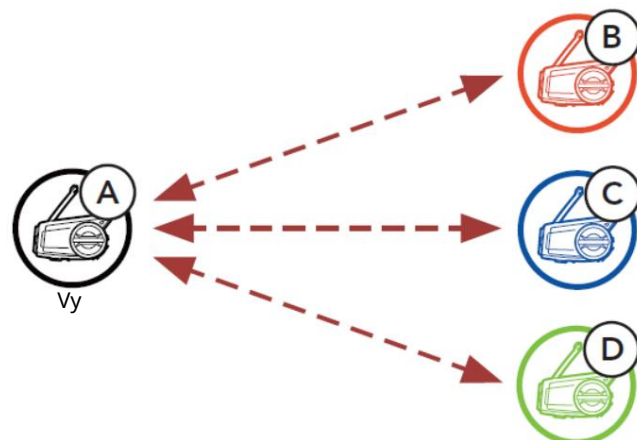
## Resetovanie Mesh

Ak systém v rež íme Open Mesh alebo Group Mesh resetuje Mesh, automaticky sa vráti do rež ímu Open Mesh (predvolené: kanál 1).



## Bluetooth interkom


Až troch už í vatel'ov je možné spárovať s Bluetooth systémom pre Bluetooth interkomovú konverzáciu.




Spárovanie interkomu  
Sú tu dve cesty, ako spárovať Bluetooth systém.

Použitie š ikovného spárovanie interkomu (SIP)

SIP umožňuje rýchle spárovanie s vašimi priateľmi pre interkomovú konverzáciu naskenovaním QR kódu v aplikácii SENA MOTORCYCLES bez nutnosti pamätať si použitie tlačidiel.

- (1) Spárujte mobilný telefón s Bluetooth systémom.
- (2) Otvorte aplikáciu SENA MOTORCYCLES a kliknite na ikonu  (Ponuka SIP).
- (3) Naskenujte QR kód, zobrazený na mobilnom telefóne vášho priateľa (B). • Váš priateľ (B) môže zobraziť QR kód na mobilnom telefóne kliknutím na QR code v aplikácii (SENA MOTORCYCLES).

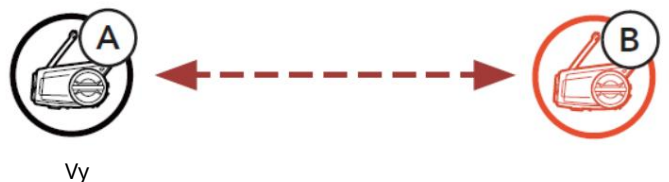


- (4) Kliknite na Save a skontrolujte, že váš priateľ (B) je s vami (A) správne spárovaný
- (5) Kliknite na Scan (  ) a opakujte kroky 3 – 4 pre spárovanie s interkomovým priateľom (C) a (D).

Poznámka:

Inteligentné spárovanie interkomu (SIP) nie je kompatibilné so Sena produktmi, ktoré používajú Bluetooth verzia 3.0 alebo nižšia.

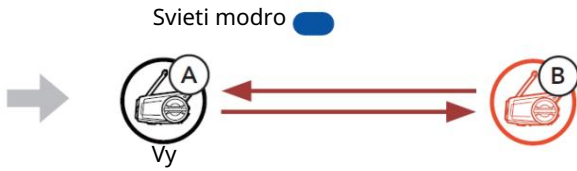
Použitie tlačidiel



- (1) Uži vatelia (Vy, B) vstúpia do spárovanie interkomu.



(2) Systémy už í vateřov sa automaticky spárujú.



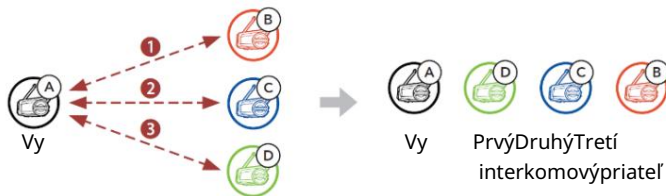
(3) Opakujte predchádzajúce kroky pre spárovanie s ostatnými Bluetooth systémami (Ca D).

## Poslednýbude obslúž enýako prvý

Ak má systém viac spárovaných systémov pre interkomovú konverzáciu, naposledy spárovanýsystém je nastavenýako prvý interkomovýpriateľ.

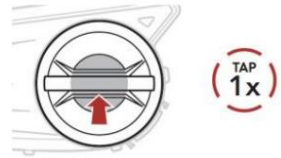
Poradie š károvania Interkomov

Kto prí de posledný bude obslúž enýako prvý



## Dvojcestnýinterkom

Spustenie/ukončenie interkomovej konverzácie s prvým interkomovým priateľom D



Spustenie/ukončenie interkomovej konverzácie s druhým interkomovým priateľom C

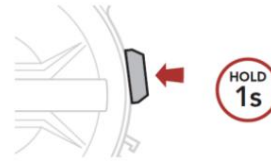


Spustenie/ukončenie interkomovej konverzácie s tretím interkomovým priateľom B

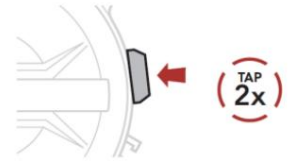


## FM rádio

Zapnutie/Vypnutie FM rádia



Spustenie/ukončenie skenovania staníc



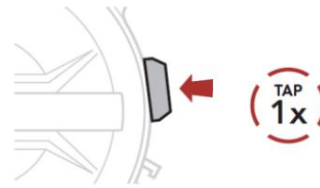
Ladenie vpred



Ladenie vzad



Navigácia medzi predvoľbami



Poznámka:

Aktuálnu stanicu tiež môžete uložiť v aplikácii SENA MOTORCYCLES.

## Konfiguračná ponuka

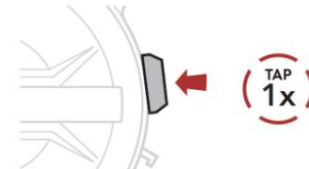
Prístup do konfiguračnej ponuky



Navigácia medzi voľbami ponuky

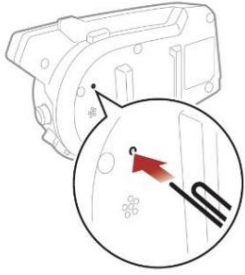


Vykonanie voľby ponuky



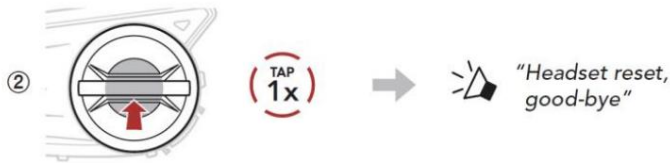
# Odstraňovanie závad

## Chybovýreset



Poznámka:  
Chybovýreset neobnoví východiskové továrenské nastavenie systému.

## Továrenskýreset



# Rýchly prehľad príkazov

Typ	Operácia	Tlačidlá
Základné ovládanie	Zapnutie napájania	
	Vypnutie napájania	
	Zväčšenie/zníženie hlasitosti	alebo
Kamera	Zapnutie kamery	
	Vypnutie kamery	
	Spustenie/zastavenie záznamu	
	Fotografie	
Mobilné telefón	Prijatie hovoru	
	Ukončenie hovoru	
	Odmietnutie hovoru	

Typ	Operácia	Tlačidlá
Hudba	Prehrávanie/pauza hudby	
	Skladba vpred	
	Skladba vzad	
FM rádio	Zapnutie/vypnutie FM rádia	
	Výber predvoľby	
	Hľadanie vpred/vzad	alebo
	Skenovanie FM pásma/ Zastavenie skenovania	

Typ	Operácia	Tlačidlá
Mesh interkom	Zapnutie/vypnutie Mesh interkomu	
	Nastavenie kanálu	
	Mesh Grouping	
	Resetovanie Mesh	
	Povolenie/zakázanie mikrofónu	
Interkom	Spárovanie interkomu	
	Štart/Koniec interkomu	