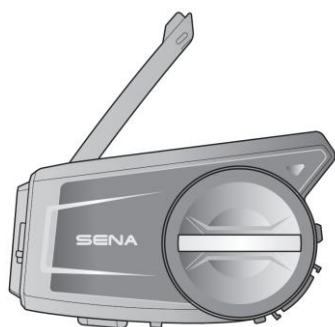


# 50C

SENA

## Motocyklová kamera a komunikační systém s MESH interkomem Rychlý návod k použití



SOUND BY  
harman/kardon

### Software Sena ke stažení

Stáhněte si aplikaci SENA MOTORCYCLES z Google Play nebo z App Store.

#### SENA MOTORCYCLES



- Nastavení konfigurace zařízení

Stáhněte si aplikaci Sena Camera z Google Play nebo z App Store.

#### Sena Camera



- Živý obraz, video nastavení

Stáhněte si následující položky ze [sena.com](http://sena.com).



Firmware

Sena správce zařízení

- Aktualizace firmwaru
- Nastavení konfigurace zařízení



Návod k rychlému použití  
Návod k použití

Sledujte nás na Facebooku, YouTube, Twitteru a Instagramu pro získání posledních informací a užitečných tipů.

SENA

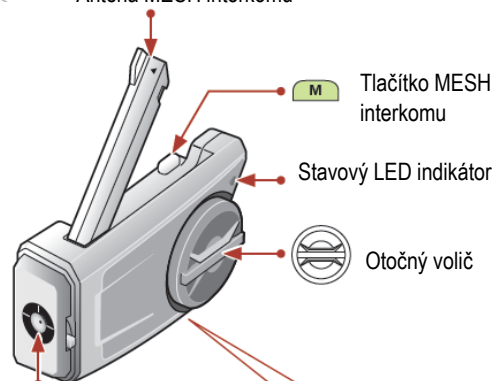


Sena Technologies, Inc.

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

### Detaily produktu

Anténa MESH interkomu



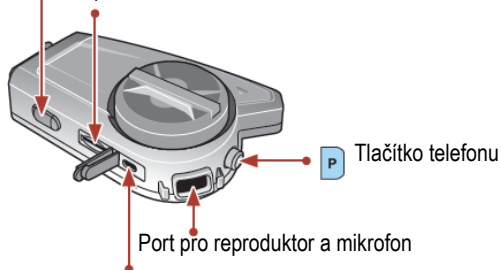
M Tlačítko MESH interkomu

Stavový LED indikátor

Otočný volič

Objektiv:  
Úhel záběru: 120 °, clona: F/2.4

C Tlačítko kamery  
Slot pro MicroSD kartu



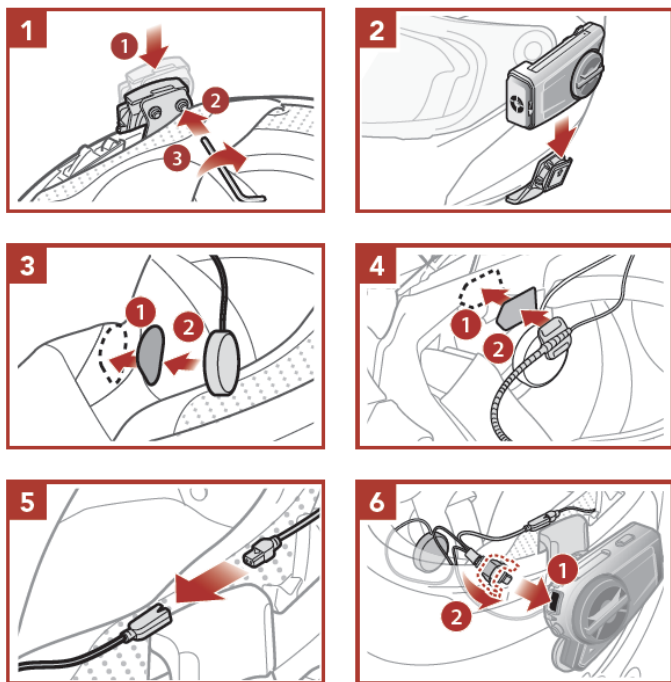
P Tlačítko telefonu

Port pro reproduktor a mikrofon

Nabíjení & port pro aktualizaci firmwaru

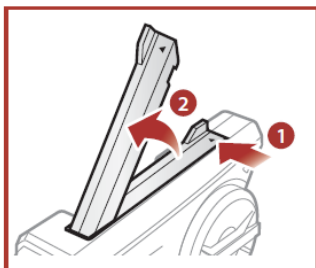
## Instalace

- Pro více informací k instalaci viz. Návod k použití.



## Anténa Mesh interkomu

Lehce zatáhněte za anténu Mesh interkomu směrem ven pro její roztažení.

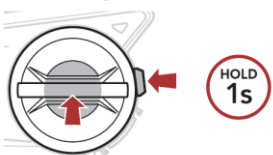


## Význam ikon

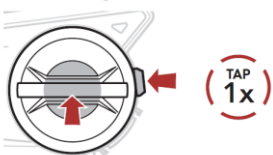
- (TAP 1x)** Stiskněte tlačítko/otočný volič v uvedeném počtu.
- (HOLD 10s)** Stiskněte a podržte tlačítko/otočný volič na uvedený čas.
- (ROTATE L)** **(ROTATE R)** **(ROTATE)** Otáčejte otočným voličem doprava (R) nebo doleva (L).
- (ROTATE L)** **(ROTATE R)** **(ROTATE)** Otáčejte otočným voličem při jeho stisknutí doprava (R) nebo doleva (L).
- 🔊 "Hello"** Hlasová informace.

## Základní ovládání

Zapnutí napájení



Vypnutí napájení



Zvýšení hlasitosti

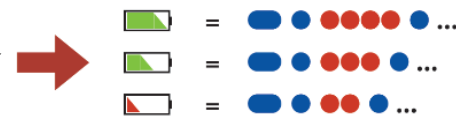


Snížení hlasitosti



## Kontrola úrovně baterie

Zapnutí napájení



## Spárování telefonu

Když poprvé zapnete systém:



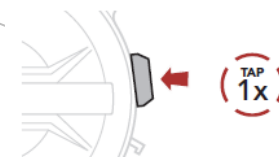
- V seznamu detekovaných Bluetooth zařízení vyberte 50C.



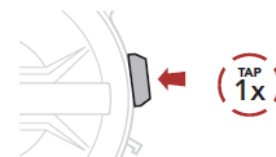
- Pro více informací o spárování telefonu viz. Návod k použití.

## Použití telefonu

Přijetí hovoru



Ukončení hovoru




Odmítnutí hovoru

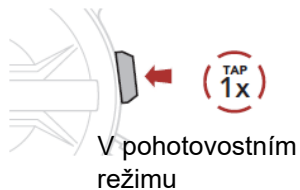


## Siri a Google Assistant

Aktivujte Siri nebo Google Assistant, instalované ve vašem telefonu.

 "Hey Google"  
nebo "Hey Siri"

nebo

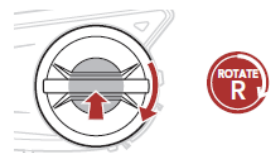


## Ovládání hudby

### Přehrávání/pauza



### Následující skladba



### Předchozí skladba



## Ovládání kamery

### Zapnutí kamery



### Vypnutí kamery



### Spuštění záznamu



### Zastavení záznamu



## Fotografie



## Naformátování SD karty



### Poznámka:

- Pokud je video rozlišení 2160p/30fps, nemůžete během video záznamu vytvořit fotografii.
- Video nelze bez MicroSD karty nahrávat.
- Vaše MicroSD karta musí být před použitím v kameře naformátována.
- Kompatibilní jsou MicroSD karty až do 128 GB a standardu U3 nebo vyššího.

## Změna Wi-Fi kanálu (Výchozí: 5 GHz)



② Vyberte 5 GHz nebo 2.4 GHz.

• 5 GHz:



• 2.4 GHz:



### Poznámka:

- Pokud váš mobilní telefon nepodporuje 5 GHz, musíte změnit Wi-Fi kanál na 2.4 GHz.

## Mesh Interkom™

**Open Mesh™:** komunikuje na stejném kanále.

**Group Mesh™:** komunikuje ve stejné privátní skupině.

- Pro více informací o Mesh interkomu viz. Návod k použití.

### Zapnutí MESH Interkomu



### Vypnutí MESH Interkomu



#### Poznámka:

Když je Mesh interkom zapnutý, 50C se automaticky připojí k blízkým uživatelům 50C a systém bude ve výchozím stavu v režimu Open Mesh (výchozí: kanál 1).

## Open Mesh

### Nastavení kanálu (výchozí: kanál 1) v režimu Open Mesh

- Vstupte do nastavení kanálu Channel Setting.



- Přepínejte mezi kanály.

(1 → 2 → ... → 8 → 9 → Konec → 1 → ...)



- Uložte kanál.



#### Poznámka:

Pro změnu kanálu můžete použít aplikaci SENA MOTORCYCLES.

## Group Mesh

Group Mesh je interkomová funkce uzavřené skupiny, která umožňuje uživatelům připojit se, opustit nebo se znovu připojit do skupinové interkomové konverzace bez nutnosti párování každého systému.

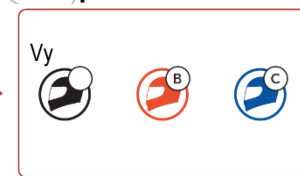
### 1) Vytvoření Group Mesh skupiny

Vytvoření Group Mesh vyžaduje dva nebo více Open Mesh uživatelů.

#### Open Mesh



#### Group Mesh



- Uživatelé (Vy, B a C) vstoupí do režimu Mesh Grouping pro vytvoření skupiny Group Mesh.



- Když je Mesh Grouping dokončen, uživatelé (Vy, B a C) uslyší hlasovou zprávu v jejich systémech, jak se Open Mesh přepne na Group Mesh.



### 2) Připojení se do existující Group Mesh skupiny

Jeden z aktuálních uživatelů existující Group Mesh může umožnit novým uživatelům (jednomu nebo několika) připojit se do existující Group Mesh.

#### Existující

#### Group

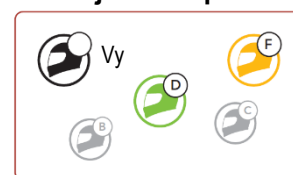
#### Mesh



#### Open Mesh



#### Existující Group Mesh



- (1) Jeden (vy) z aktuálních uživatelů existující Group Mesh a noví uživatelé (D a F) v Open Mesh vstoupí do režimu Mesh Grouping pro připojení se do existující Group Mesh.



- (2) Když je Mesh Grouping dokončen, noví uživatelé (D a F) uslyší hlasovou zprávu v jejich systémech, jak se Open Mesh přepne na Group Mesh.



## Povolení/zakázání mikrofonu (výchozí: povolen)

Uživatelé mohou povolit/zakázat mikrofony během komunikace přes Mesh interkom.



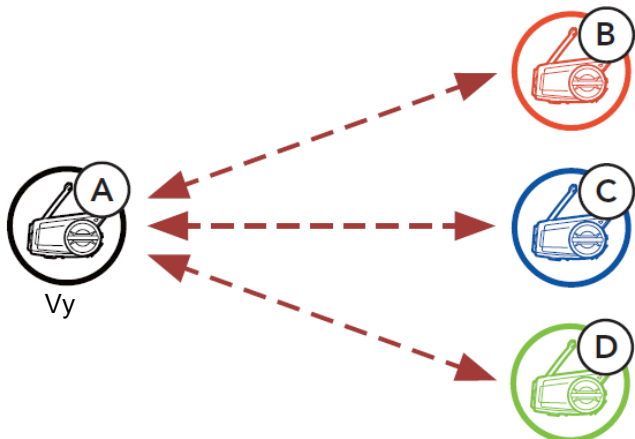
## Resetování Mesh

Pokud systém v režimu Open Mesh nebo Group Mesh resetuje Mesh, automaticky se vrátí do režimu Open Mesh (výchozí: kanál 1).



## Bluetooth interkom

Až tři uživatele lze spárovat s Bluetooth systémem pro Bluetooth interkomovou konverzaci.






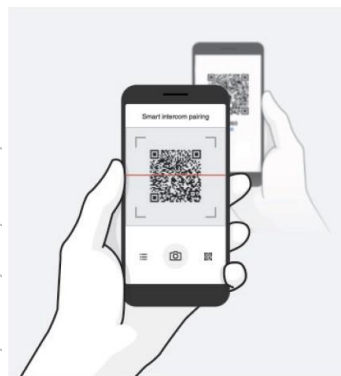
## Spárování interkomu


Jsou zde dvě cesty, jak spárovat Bluetooth systém.

### Použití chytrého spárování interkomu (SIP)

SIP umožňuje rychlé spárování s vašimi přáteli pro interkomovou konverzaci naskenováním QR kódu v aplikaci SENA MOTORCYCLES bez nutnosti pamatovat si použité tlačítka.

- Spárujte mobilní telefon s Bluetooth systémem.
- Otevřete aplikaci SENA MOTORCYCLES a klikněte na ikonu  (Nabídka SIP).
- Naskenujte QR kód, zobrazený na mobilním telefonu vašeho přítele (B).
  - Váš přítel (B) může zobrazit QR kód na mobilním telefonu kliknutím na  → QR code () v aplikaci SENA MOTORCYCLES.



- Klikněte na Save a zkontrolujte, že váš přítel (B) je s vámi (A) správně spárován.
- Klikněte na Scan () a opakujte kroky 3 – 4 pro spárování s interkomovým přítelem (C) a (D).

### Poznámka:

Chytré spárování interkomu (SIP) není kompatibilní se Sena produkty, které používají Bluetooth verze 3.0 nebo nižší.

### Použití tlačítek



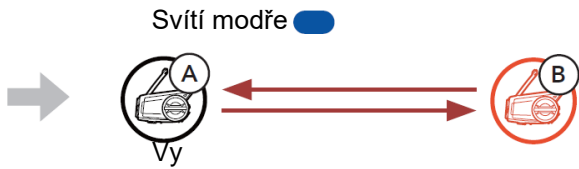
Vy

- Uživatelé (Vy, B) vstoupí do spárování interkomu.





(2) Systémy uživatelů se automaticky spárují.



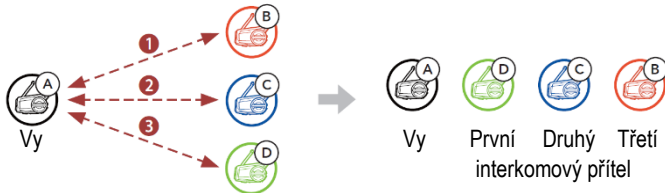
(3) Opakujte předchozí kroky pro spárování s ostatními Bluetooth systémy (C a D).

## Poslední bude obslužen jako první

Pokud má systém více spárovaných systémů pro interkomovou konverzaci, naposledy spárovaný systém je nastavený jako první interkomový přítel.

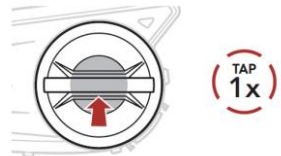
**Pořadí spárování Interkomů**

**Kdo přijde poslední, bude obslužen jako první**



## Dvoucestný interkom

**Spuštění/ukončení interkomové konverzace s prvním interkomovým přítelem D**



**Spuštění/ukončení interkomové konverzace s druhým interkomovým přítelem C**

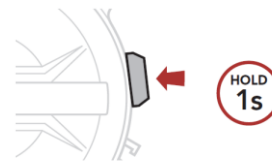


**Spuštění/ukončení interkomové konverzace se třetím interkomovým přítelem B**



## FM rádio

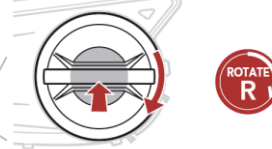
**Zapnutí/Vypnutí FM rádia**



**Spuštění/ukončení skenování stanic**



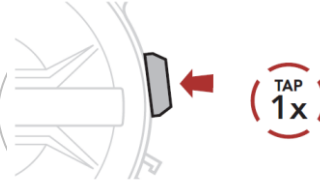
**Ladění vpřed**



**Ladění vzad**



**Navigace mezi předvolbami**



**Poznámka:**

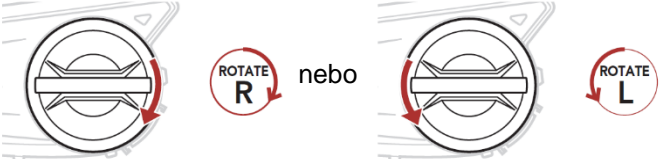
Aktuální stanici také můžete uložit v aplikaci SENA MOTORCYCLES.

## Konfigurační nabídka

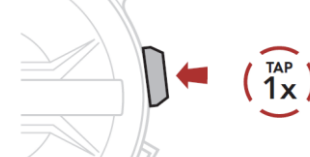
**Přístup do konfigurační nabídky**



**Navigace mezi volbami nabídky**

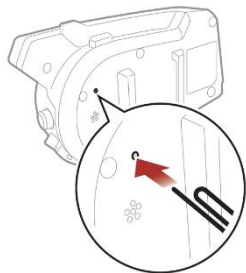


**Vykonání volby nabídky**



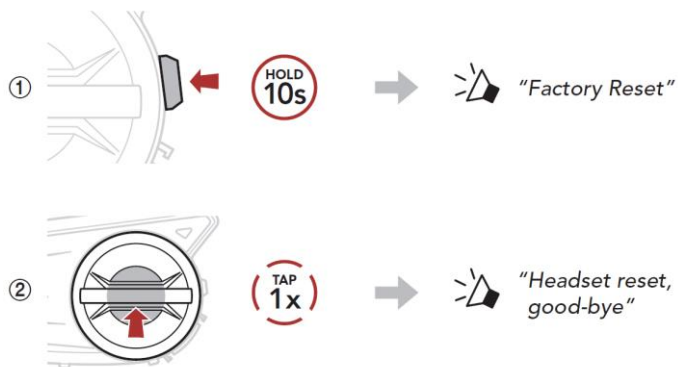
## Odstraňování závad

### Chybový reset



**Poznámka:**  
Chybový reset neobnoví výchozí tovární nastavení systému.

### Tovární reset



## Rychlý přehled příkazů

Typ	Operace	Tlačítka
Základní ovládání	Zapnutí napájení	[P] [Power] [HOLD 1s]
	Vypnutí napájení	[P] [Power] [TAP 1x]
	Zvýšení/snížení hlasitosti	[Volume Up] [ROTATE R] nebo [Volume Down] [ROTATE L]
Kamera	Zapnutí kamery	[C] [TAP 1x]
	Vypnutí kamery	[C] [P] [TAP 1x]
	Spuštění/zastavení záznamu	[C] [HOLD 1s]
	Fotografie	[C] [TAP 1x]
Mobilní telefon	Přijmutí hovoru	[P] [TAP 1x]
	Ukončení hovoru	[P] [TAP 1x]
	Odmítnutí hovoru	[Power] [HOLD 2s]

Typ	Operace	Tlačítka
Hudba	Přehrávání/pauza hudby	[Play/Pause] [HOLD 1s]
	Skladba vpřed	[Play/Pause] [ROTATE R]
	Skladba vzad	[Play/Pause] [ROTATE L]
FM rádio	Zapnutí/vypnutí FM rádia	[P] [HOLD 1s]
	Výběr předvolby	[P] [TAP 1x]
	Hledání vpřed/vzad	[Play/Pause] [ROTATE R] nebo [Play/Pause] [ROTATE L]
	Skenování FM pásma/ Zastavení skenování	[P] [TAP 2x]

Typ	Operace	Tlačítka
Mesh interkom	Zapnutí/vypnutí Mesh interkomu	[M] [TAP 1x]
	Nastavení kanálu	[M] [TAP 2x]
	Mesh Grouping	[M] [HOLD 5s]
	Resetování Mesh	[M] [HOLD 8s]
	Povolení/zakázání mikrofonu	[M] [HOLD 1s]
Interkom	Spárování interkomu	[Play/Pause] [HOLD 5s]
	Start/Konec interkomu	[Play/Pause] [TAP 1x]

**Kód:** M143-562

### Dovozce:

ACI – Auto Components International, s.r.o.  
Podnikatelská 549,  
190 11 Praha 9  
Tel: (+420) 274 021 111  
www.aci.cz



### Poznámka:

Podrobné informace k produktu ke stažení na [www.aci.cz](http://www.aci.cz)