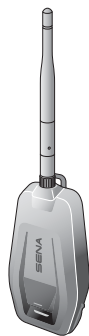


# Sena +Mesh

## Rýchly návod na použitie



Adaptér pre prevod Bluetooth intercomu na sieťový (mesh) intercom

### Jazdite v spojení

Funkcia +Mesh Sena intercomová technológia umožňuje vašej skupine hladko komunikovať, aj keď sa jazdec dostane z dosahu. Spárujte vašu náhlavnú súpravu alebo prilbu od spoločnosti Sena s + Mesh pre začatie komunikácie s ostatnými jazdcami s použitím Mesh intercomu. So vstavaným Bluetooth® a technológiou HD Intercom™ sa nikdy nebudete cítiť osamotene.



Mesh Intercom™  
800 m\*



Bluetooth® 4.1

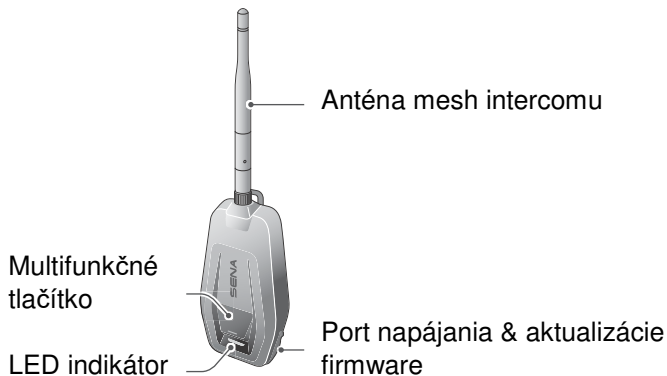
\* V otvorenom teréne

### Začíname

1. Aktualizujte produkt zdarma na poslednú verziu firmwaru pre plné využitie nových pokročilých funkcií vstavaných do tohto produktu. Ako aktualizovať produkt viď. webové stránky [sena.com](http://sena.com).
2. Užívatelia môžu sledovať spoločnosť Sena na sociálnych sieťach Facebook, YouTube, Twitter a Instagram pre získavanie aktuálnych informácií o produktoch a všetkých ostatných oznámeniach, týkajúcich sa produktov Sena.

### O +Mesh

#### Detaily produktu



#### Obsah balenia

Hlavná jednotka	
Anténa mesh intercomu	
Montážna sada na riadidlá	
Montážna podložka	
USB napájací & dátový kábel	

#### Inštalácia +Mesh

Nainštalujte +Mesh na motocykel tak, aby anténa nebola blokována ľudským telom. Pokiaľ ľudské telo blokuje anténu, sila signálu Mesh intercomu je zoslabená.

##### Inštalácia na riadidlá

1. Umiestnite montážnu sadu na riadidlo, obtočte okolo gumovú pásku a zaháknite ju za háčik.
2. Pripevnite montážnu sadu na zadnú stranu hlavnej jednotky do vodičok, až kým nebudete počuť cvaknutie.

##### Umiestnenie montážnej podložky

1. Nájdite správne miesto na tele motocykla, starostlivo ho očistite vlhkou utierkou a osušte.
2. Odstráňte kryt lepiacej pásky montážnej podložky a prilepte ju na telo motocykla.
3. Pripevnite montážnu podložku na zadnú stranu hlavnej jednotky do vodičok, až kým nebude počuť cvaknutie.

### **Poznámka:**

Uistite sa, že hlavná jednotka je k motocyklu pevne pripojená. Maximálna pevnosť je dosiahnutá po 24 hodinách.

## Základné ovládanie

### Zapnutie a vypnutie napájania

Pre zapnutie +Mesh stlačte a podržte multifunkčné tlačítko na 1 s.

Pre vypnutie +Mesh stlačte a podržte multifunkčné tlačítko na 1 s.

### Nabíjanie

+Mesh sa dá nabíjať použitím bežných metód cez dodaný USB napájací & dátový kábel. Počas nabíjania svieti LED indikátor na červeno, pri plnom nabití sa rozsvieti na modro. Podľa metódy nabíjania je náhlavná súprava plne nabitá za cca 2 hodiny.

### **Poznámka:**

+Mesh je kompatibilný iba s 5 V vstupom USB nabíjacieho zariadenia.

### Kontrola úrovne batérie

Keď je +Mesh zapnutý, červený LED indikátor rýchlo bliká kvôli indikácii úrovne batérie.

4 bliknutia = Vysoká, 70 – 100%

3 bliknutia = Stredná, 30 – 70%

2 bliknutia = Nízka, 0 – 30%

### Stiahnutie softwaru Sena

Môžete aktualizovať firmware náhlavnú sadu a konfigurovať jej nastavenie priamo z počítača PC alebo Apple.

Pre stiahnutie Sena Device Manager navštívte stránky [sena.com](http://sena.com).

## Mesh intercom

### Čo je mesh intercom

Mesh intercom je adaptívna a autonómna intercomová technológia, vyvinutá spoločnosťou Sena, ktorá obsahuje samo-organizovanú, samo-obnovovanú, samo-optimalizovanú a multi-bodovú skupinovú komunikáciu. Mesh intercom umožňuje jazdom byť v spojení a komunikovať s blízkymi užívateľmi bez potreby párovať vzájomne ich náhlavné súpravy.

Môžete sa spojiť s virtuálne neobmedzeným počtom blízkych náhlavných súprav v okruhu 800 m. V tejto skupine môže 6 užívateľov komunikovať súčasne pre optimalizovanú, otvorenú skupinovú interkomovú konverzáciu. Užívatelia sa môžu vzájomne voľne spojiť. Náhlavná súprava neuloží informácie o spojení zo žiadnej náhlavnej súpravy, ktorá je pripojená pre budúcu otvorenú skupinovú interkomovú konverzáciu.

### Použitie mesh

Pred použitím mesh intercomu musíte prvýkrát spárovať kompatibilnú náhlavnú sadu alebo prilbu Sena. Operácia Bluetooth spárovania je vyžadovaná iba raz pre každú náhlavnú sadu alebo prilbu Sena. +Mesh zostane spárovaný s náhlavnou sadou alebo prilbou a automaticky sa pripojí ku spárovej náhlavnej sade alebo prilbe znovu, keď sa objaví v dosahu.

### **Bluetooth spárovanie s náhlavnou sadou alebo prilbou Sena**

1. Zapnite +Mesh a náhlavnú súpravu, ktorú chcete spárovať.
2. Stlačte a podržte multifunkčné tlačítko na +Mesh na 5 sekúnd, pokiaľ červený LED indikátor na +Mesh nezačne rýchlo blikáť. Na náhlavnej súprave prejdite do režimu spárovania Bluetooth intercomu (viď. návod na použitie náhlavnej súpravy). Pre spárovanie nemusíte stlačiť žiadne tlačítko.
3. Keď LED indikátor bliká na zeleno, spárovanie je dokončené. Z odpovedajúcej pripojenej náhlavnej súpravy budete počuť „Mesh Intercom On“.

### **Zapnutie a vypnutie mesh intercomu**

1. Pre spustenie mesh intercomu stlačte multifunkčné tlačítko. LED indikátor bliká na zeleno a z pripojenej odpovedajúcej náhlavnej súpravy budete počuť „Mesh Intercom On“.
2. Pre ukončenie mesh intercomu stlačte multifunkčné tlačítko. Z pripojenej odpovedajúcej náhlavnej súpravy budete počuť „Mesh Intercom Off“

### **Poznámka:**

- +Mesh podporuje pre spárovanie iba jednu náhlavnú súpravu alebo prilbu.
- Pokiaľ má pripojená náhlavná súprava alebo prilba aktivovaný HD Intercom, náhlavná súprava podporuje komunikáciu s HD kvalitou zvuku.
- Pokiaľ je povolený Audio Multitasking, náhlavná súprava alebo prilba komunikuje v režime normálneho intercomu.
- Pokiaľ sa náhlavná súprava alebo prilba, ktorá je pripojená k +Mesh, pripojí k inej náhlavnej súprave alebo prilbe cez Bluetooth intercom, hlasové správy z +Mesh sú počuť vo všetkých pripojených náhlavných súpravách.
- Pokiaľ má náhlavná súprava alebo prilba povolený Audio Multitasking alebo zakázaný HD Intercom, kvalita mesh intercomu bude zhoršená.

- Takisto môžete spustiť alebo ukončiť mesh intercom s použitím náhlavnej súpravy alebo prilby, ale hlasovú správu „Mesh Intercom On“ a „Mesh Intercom Off“ potom nebudete počuť.

### Opakované pripojenie mesh intercomu

Pokiaľ sa Bluetooth spojenie medzi +Mesh a náhlavnou súpravou preruší, stlačte multifunkčné tlačítko pre opakované spojenie dvoch zariadení.

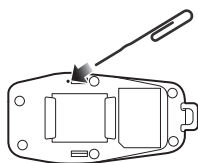
## Odstraňovanie závad

### Aktualizácia firmware

+Mesh podporuje aktualizáciu firmware. Aktualizáciu firmware môžete zrealizovať pomocou Sena Device Manager. Pre stiahnutie posledných aktualizácií softwaru navštívte webové stránky [sena.com](http://sena.com).

### Chybový reset

Keď +Mesh nepracuje správne alebo je z nejakého dôvodu v chybovom stave, môžete ho resetovať stlačením tlačítka Reset v otvore na zadnej strane hlavnej jednotky.



### Továrenský reset

Pokiaľ chcete obnoviť +Mesh do východiskového továrenského nastavenia, použite továrenský reset. Stlačte a podržte multifunkčné tlačítko 11 sekúnd, pokiaľ LED indikátor neblíkajú nabiele. +Mesh automaticky obnoví východiskové továrenské nastavenie a vypne sa.

#### Dovozca:

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



## Rýchla referencia

Typ	Operácia	Tlačítko
Základné funkcie	Zapnutie/vypnutie napájania	Stlačte a podržte multifunkčné tlačítko na 1 s
Intercom	Spárovanie intercomu	Stlačte a podržte multifunkčné tlačítko na 5 s
Mesh intercom	Zapnutie/vypnutie mesh intercomu	Stlačte multifunkčné tlačítko
Továrenský reset		Stlačte a podržte multifunkčné tlačítko na 11 s



#### Poznámka:

Podrobné informácie o produkte nájdete na [eshope](http://eshope.www.mxsport.sk)  
[www.mxsport.sk](http://www.mxsport.sk)