

பயனர் வழிகாட்டி

ஃபர்ம்வரே பதிப்பு: 1.1.x

மே 29, 2025 அன்று கடசியாகப் பூதுப்பிக்கப்பட்டது

E30

MOTORCYCLE MESH COMMUNICATION SYSTEM



ஃபர்ம்வரே பதிப்பு 1.1.x ஆனது இந்தக் கையேடு, பதிப்பு 1.1 தொடரில் உள்ள அனைத்து ஃபர்ம்வரே பூதுப்பிப்புகளுக்கும் பொருந்தும் என்பதைக் காறிக்கிறது.

விரைவான குறிப்பு

P : ஃபோன் பொத்தான்

J : ஜாக் டயல்

M : Mesh Intercom பொத்தான்

வகை	செயல்பாடு	பொத்தான்	காலஅளவு
அடிப்படைச் செயல்பாடுகள்	பவர் ஆன்	P & J	1 வினாடிக்கு அழுத்தவும்
	பவர் ஆஃப்	P & J	ஒருமுறை தட்டவும்
	ஒலியளவு அதிகரி/குறை	J	சுழற்று
ஃபோன்	ஃபோன் பிணைத்தல்	P	5 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்
	ஃபோன் அழைப்புக்குப் பதிலளி	P அல்லது J	ஒருமுறை தட்டவும்
	ஃபோன் அழைப்பை முடி	P	ஒருமுறை தட்டவும்
		J	2 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்
	ஃபோன் அழைப்பை நிராகரி	J	2 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்
	குரல்உதவியாளரைச் செயல்படுத்து	P	ஒருமுறை தட்டவும்
	வேக டயல்	P	இருமுறை தட்டவும்
	இசையை இயக்கு/இடைநிறுத்து	J	1 வினாடிக்கு அழுத்தவும்
முன்செல்தல்/பதிலைக் கண்காணிக்கவும்	J	அழுத்தும்போது சுழற்று	
Mesh Intercom™	Mesh Intercom ஆன்/ஆஃப்	M	ஒருமுறை தட்டவும்
	மைக்கை ஒலிதடு/ஒலி அனுமதி	M	1 வினாடிக்கு அழுத்தவும்
	சேனல் தேர்வு	M	இருமுறை தட்டவும்
	மெஷ் குழுவாக்கம்	M	5 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்
	மெஷை மீட்டமை	M	8 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்

வகை	செயல்பாடு	பொத்தான்	காலஅளவு
Wave Intercom™	Wave Intercom ஆன்	Ⓜ	இருமுறை தட்டவும்
	Wave Intercom ஆஃப்	Ⓜ	ஒருமுறை தட்டவும்
	Mesh Intercom-க்கு மாறு	Ⓝ	ஒருமுறை தட்டவும்
உள்ளமைவு மெனுவூ		Ⓝ	5 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்
தொழிற்சாலை மீட்டமைவு		Ⓟ	10 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்
உறுதிப்படுத்த		Ⓝ	ஒருமுறை தட்டவும்
ரத்துசெய்ய		Ⓟ	ஒருமுறை தட்டவும்
பிழை மீட்டமைவு		Ⓟ & Ⓝ	10 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்

தொடங்குவதற்கு முன்

Senza Motorcycles செயலி

Google Play Store அல்லது App Store இலிருந்து Senza Motorcycles செயலியைப் பதிவிறக்கவும்.



WAVE Intercom செயலி

Google Play Store அல்லது App Store இலிருந்து WAVE Intercom செயலியைப் பதிவிறக்கவும்.



WaveIntercom பற்றிய விரிவான தகவலுக்கு, senza.com என்பதில் Wave Intercom பயனர் வழிகாட்டியைப் பார்க்கவும்.

தொடங்க, ஏதாவது பிரிவில் கிளிக் செய்யவும்



E30-ஐப் பற்றி



நிறுவல்



அடிப்படைச்
செயல்பாடு



ப்ளூடூத்
சாதனங்களுடன்
பிணைத்தல்



ஸ்மார்ட்ஃபோனுடன்
பயன்படுத்துதல்



MESH INTERCOM



WAVE
INTERCOM

WAVE INTERCOM



ஆடியோ பலபணி



ஃபர்மவேர்
புதுப்பிப்பு



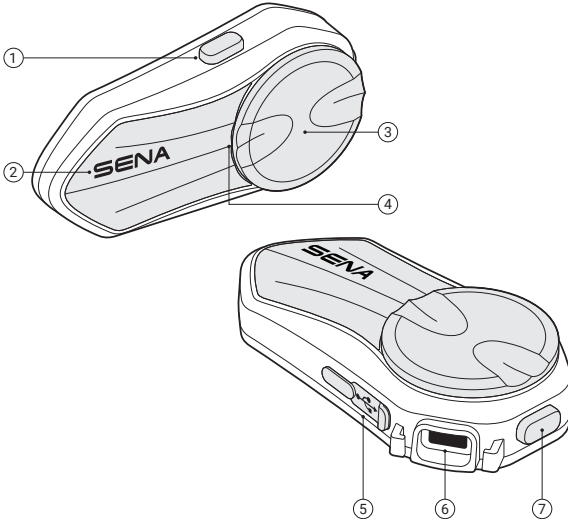
பழுதுபார்ப்பு



01 E30-ஐப் பற்றி

சிறப்பம்சங்கள்

- Mesh Intercom 3.0 - மேம்பட்ட ஒலித் தரம், அதிக வலுவான இணைப்பு மற்றும் நீட்டிக்கப்பட்ட பேச்சு நேரத்தை வழங்குகிறது
- இரட்டைப்பதிப்புமெஷ்-பதிலளிப்புஇணக்கத்தன்மைக்கான Mesh 2.0
- Wave Intercom இணக்கமானது
- ஆடியோ பலபணி
- மாற்றக்கூடிய முகப்புப்பிளேட்கள்
- 40 mm HD ஸ்பீக்கர்கள்
- IP67 நீர்ப்புகா மதிப்பீடு
- Bluetooth® பதிப்பு 5.2
- ஓவர்-தி-ஏர் (OTA) ஃபர்ம்வேர் புதுப்பிப்பு



① Mesh Intercom பொத்தான்

② நிலை LED

③ ஜாக் டயல்

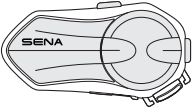
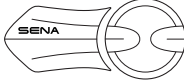


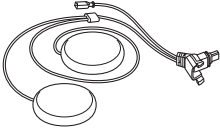


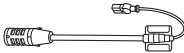







④ சார்ஜிங் LED

⑤ USB-C சார்ஜிங் போர்ட்

⑥ ஸ்பீக்கர்கள் மற்றும் மைக்ரோஃபோன் இணைப்பு

⑦ ஃபோன் பொத்தான்

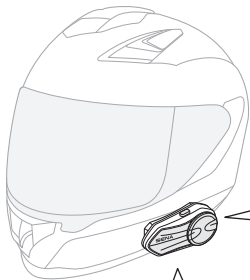
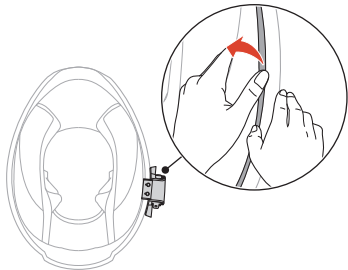
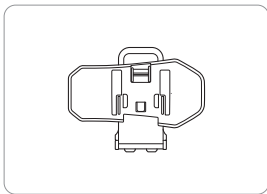
தொகுப்பு உள்ளடக்கம்

 <p>E30</p>	 <p>மாற்றக்கூடிய முகப்புப்பினேட்கள்</p>	 <p>ஹெல்மெட் கிளாம்ப்ப்</p>
 <p>ஒட்டும் மேற்பரப்பு மவுண்டிங் பினேட்</p>	 <p>ஸ்பீக்கர்கள் மற்றும் மைக்ரோஃபோன் கேபிள்</p>	 <p>ஸ்பீக்கர் பேடுகள்</p>
 <p>ஸ்பீக்கர்களுக்கான வெல்க்ரோ பேடுகள்</p>	 <p>வயர் பூம் மைக்ரோஃபோன்</p>	 <p>வயர் மைக்ரோஃபோன்</p>
 <p>மைக்ரோஃபோன் ஸ்பாஞ்ச்கள்</p>	 <p>வயர் பூம் மைக்ரோஃபோனுக்கான வெல்க்ரோ பேடு</p>	 <p>வயர் மைக்ரோஃபோனுக்கான வெல்க்ரோ பேடு</p>
 <p>வயர் பூம் மைக்ரோஃபோன் ஹோல்டர்</p>	 <p>வயர் பூம் மைக்ரோஃபோனுக்கான வெல்க்ரோ பேடு ஹோல்டர்</p>	 <p>USB-C சார்ஜிங் கேபிள்</p>

02 நிறுவல்

முதன்மை யூனிட் & கிளாம்ப்கள்

ஹெல்மெட் கிளாம்ப்



நிறுவல்

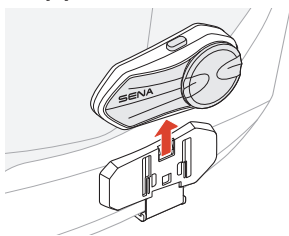
1.



2.

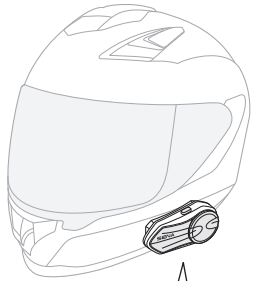
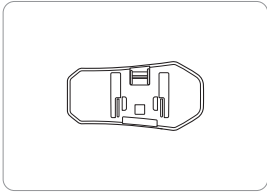


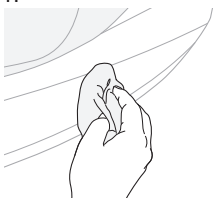
அகற்றல்

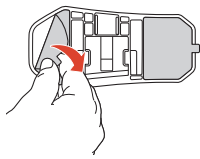


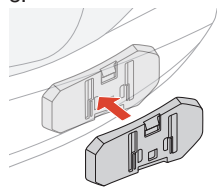
முதன்மை யூனிட் மேல்நோக்கி உறுதியாக அழுத்தவும்.

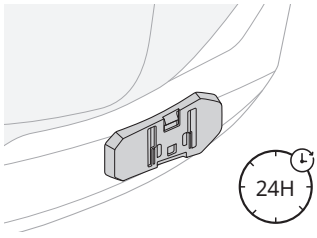
இட்டும் மேற்பரப்பு மவுண்டிங் பிளேட்

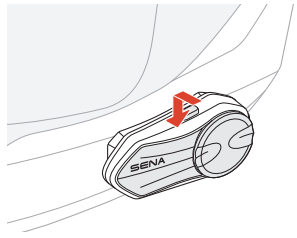


1. 

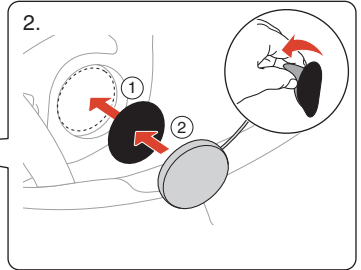
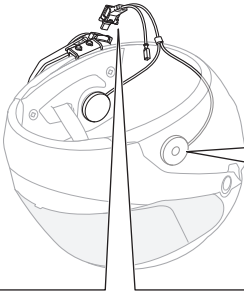
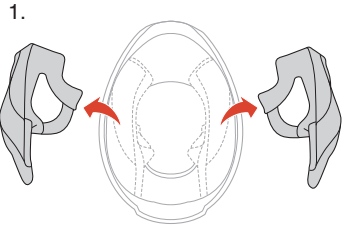
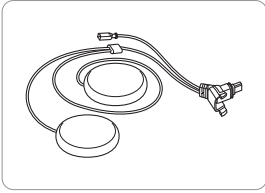
2. 

3. 

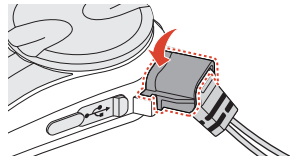
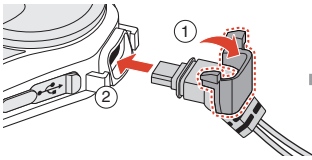
4. 

5. 

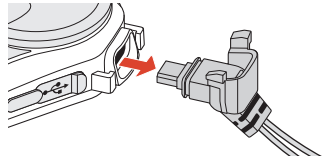
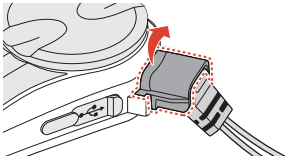
ஸ்பீக்கர்கள்

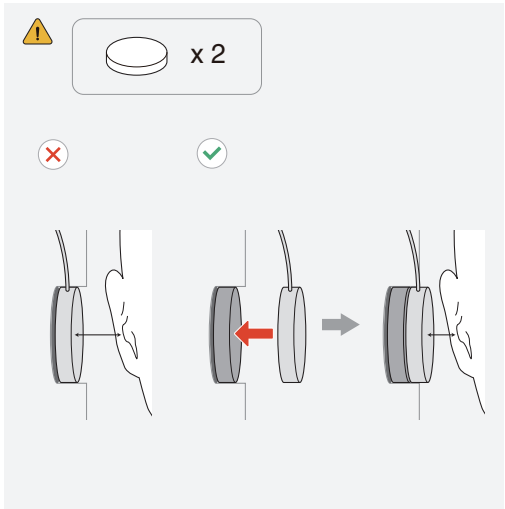
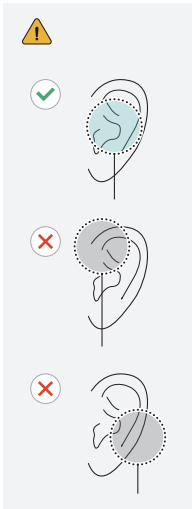


நிறுவுவல்



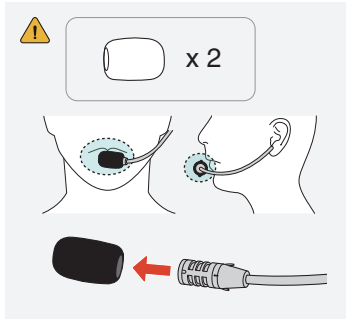
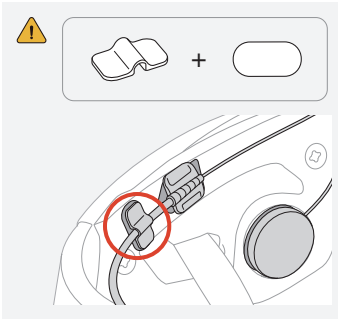
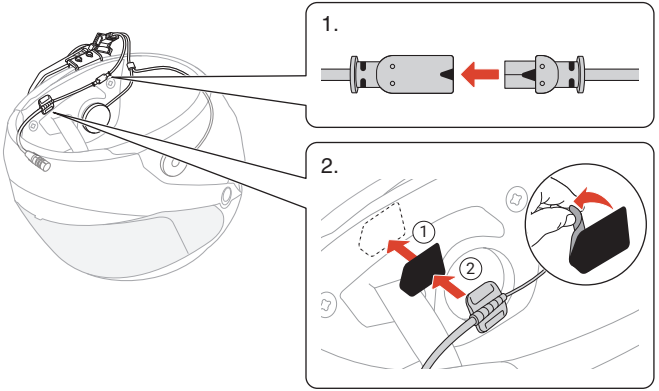
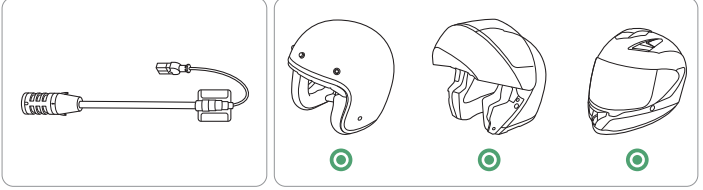
அகற்றல்



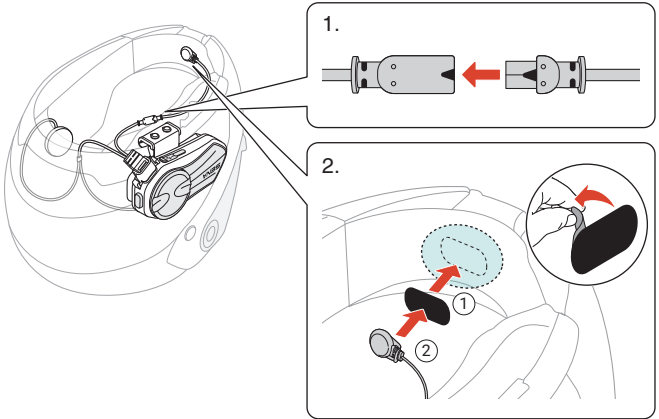
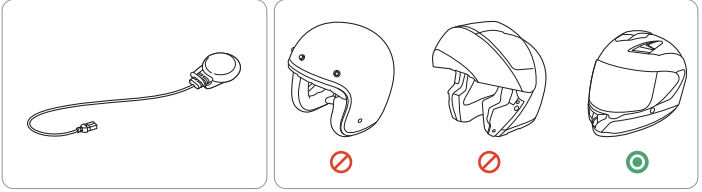


மைக்ரோஃபோன்

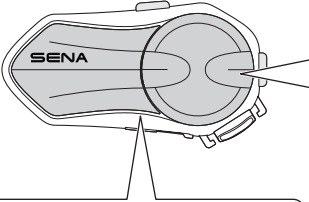
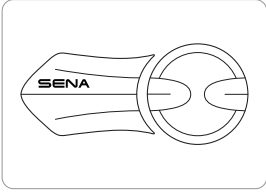
வயர் டூம் மைக்ரோஃபோன்



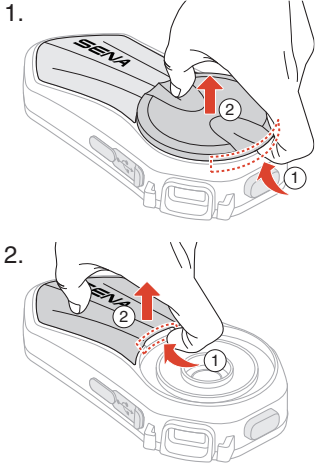
வயர் ஸைக்ரோஃபோன்



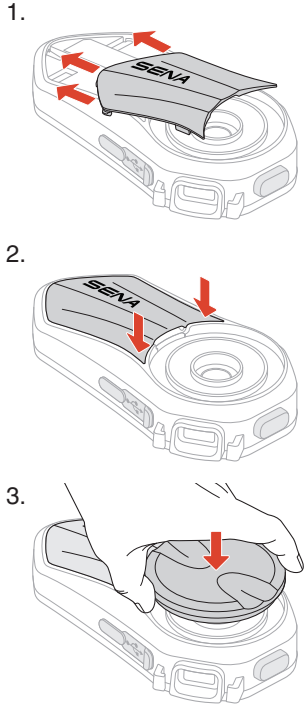
மாற்றக்கூடிய முகப்புப்பிளேட்கள்



அகற்றல்



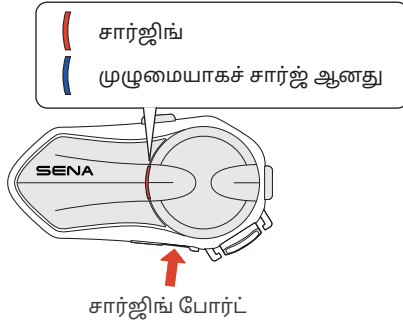
நிறுவல்



03 அடிப்படைச் செயல்பாடு

	<p>தட்டு குறிப்பிட்ட எண்ணிக்கையில் பொத்தானைத் தட்டவும்</p>
	<p>அழுத்திப் பிடிக்கவும் குறிப்பிட்ட நேரத்திற்குப் பொத்தானை அழுத்திப் பிடிக்கவும்</p>
	<p>சுழற்று ஜாக் டயலைச் சுழற்று</p>
	<p>அழுத்தும்போது சுழற்று ஜாக் டயலை அழுத்தும்போது சுழற்று</p>
	<p>குரல் தூண்டுதல்</p>
	<p>LED</p>

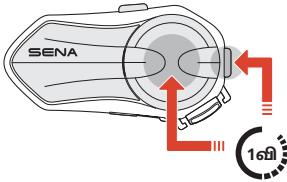
சார்ஜிங்



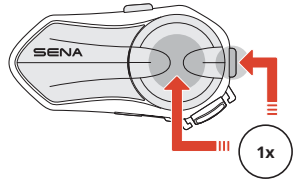
முழுமையாகச் சார்ஜ் செய்ய 2.5 மணிநேரம் ஆகும்.

- FCC, CE, IC அல்லது உள்நாட்டில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பிற ஒழுங்குமுறை நிறுவனங்களால் அங்கீகரிக்கப்படும் எந்த மூன்றாம் தரப்பு USB சார்ஜரையும் பயன்படுத்தலாம்.
- அங்கீகரிக்கப்படாத சார்ஜரைப் பயன்படுத்துவதால் தீ, வெடிப்பு, கசிவு மற்றும் பிற ஆபத்துகள் ஏற்படலாம், இது பேட்டரியின் ஆயுட்காலம் அல்லது செயல்திறனைக் குறைக்கிறது.

பவர் ஆன்



பவர் ஆஃப்

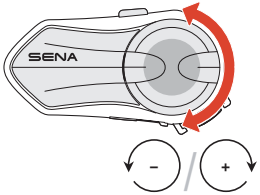


நீங்கள் முதல் முறையாக E30-ஐ இயக்கும்போது அல்லது தொழிற்சாலை மீட்டமைக்கப்பட்ட பிறகு அதை மறுதொடங்கும்போது, E30 தானாகவே மொழித் தேர்வு முறைக்குள் நுழையும்.

1. மொழியைத் தேர்ந்தெடுக்க, ஜாக் டயலைச் சுழற்றவும்.
2. மொழியை உறுதிப்படுத்த, ஜாக் டயலைத் தட்டவும்.

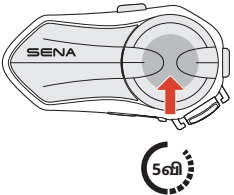
நீங்கள் ஒரு மொழியைத் தேர்ந்தெடுக்கவில்லை என்றால், உங்களால் E30-ஐப் பயன்படுத்த முடியாது.

அளவு



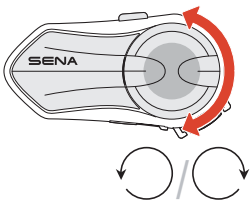
உள்ளமைவு

உள்ளமைவுக்குச் செல்

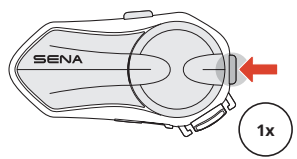


“கட்டமைப்பு பட்டி”

வழிசெலுத்து



உறுதிசெய்

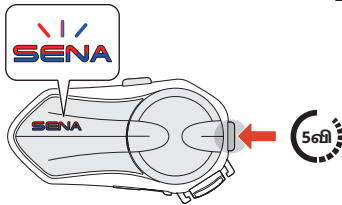


04 ப்ளூடூத் சாதனங்களுடன் பிணைத்தல்

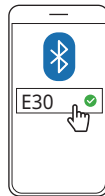
முதல் முறையாகப் பிற ப்ளூடூத் சாதனங்களுடன் E30-ஐப் பயன்படுத்தும்போது, அவை பிணைக்கப்பட வேண்டும். E30-ஐ இரண்டு மொபைல் ஃபோன்கள் மற்றும் ஒரு GPS உட்பட பல சாதனங்களுடன் பிணைக்க முடியும். இருப்பினும், ஒரே நேரத்தில் இணைக்க மொபைல் ஃபோனுடன் ஒரு கூடுதல் சாதனத்தை மட்டுமே ஆதரிக்கிறது.

ஃபோன் பிணைத்தல்

1.



2.

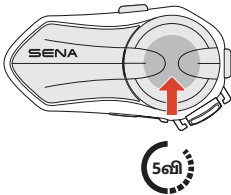


🔊 "தொலைபேசி
இணைத்தல் |"

- நீங்கள் முதல் முறையாக E30-ஐ இயக்கும்போது அல்லது தொழிற்சாலை மீட்டமைக்கப்பட்ட பிறகு அதை மறுதொடங்கும்போது, E30 தானாகவே ஃபோன் பிணைத்தல் முறைக்குள் நுழையும்.
- ஃபோன் பிணைப்பை ரத்துசெய்ய, ஏதேனும் பொத்தானை அழுத்தவும்.

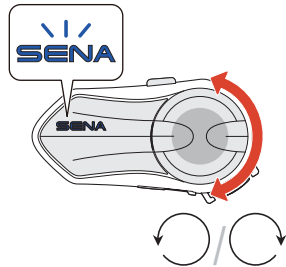
இரண்டாவது மொபைல் ஃபோன் பிணைத்தல்

1.



“கட்டமைப்பு பட்டி”

2.



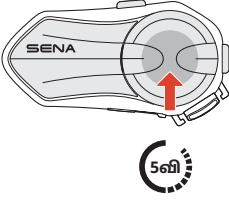
“இரண்டாவது கைபேசி
இணைத்தல்”

3.



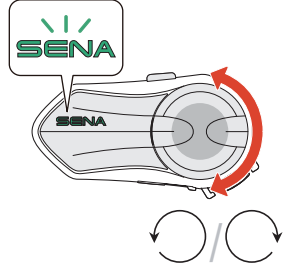
GPS பிணைத்தல்

1.



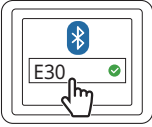
“கட்டமைப்பு பட்டி”

2.



“GPS இணைத்தல்”

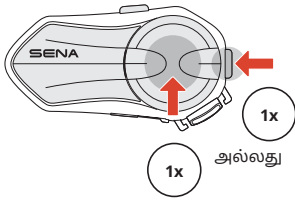
3.



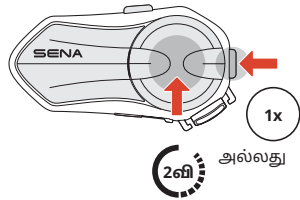
05 ஸ்மார்ட்ஃபோனுடன் பயன்படுத்துதல்

அழைப்புகளைச் செய்தல் மற்றும்
பதிலளித்தல்

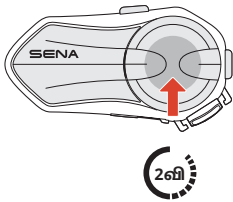
அழைப்புக்குப் பதிலளி



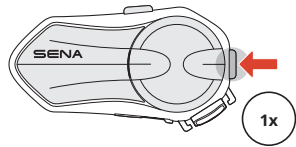
அழைப்பை முடி



அழைப்பை நிராகரி



குரல் உதவியாளரைச்
செயல்படுத்து



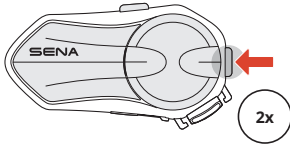
வேக டயல்

வேக டயல் முன்னமைவுகளை ஒதுக்கவும்

Sena Motorcycles செயலியைப் பயன்படுத்தி வேக டயல் முன்னமைவுகளை ஒதுக்கலாம்.

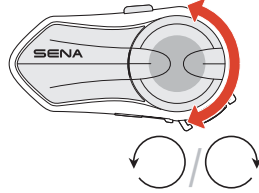
வேக டயல் முன்னமைவுகளைப் பயன்படுத்து

1. வேக டயல் மெனுவிற்குச் செல்லவும்.



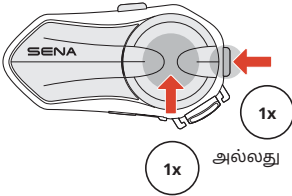
🔊 “விரைவு அழைப்பு”

2. வேக டயல் முன்னமைவில் முன்செல்தல் அல்லது பதிலளிப்புக்குச் செல்லவும்.



- ① கடைசி எண் மீள்டயல்
- ② வேக டயல் (1→2→3)
- ③ ரத்துசெய்

3. உறுதிப்படுத்த, ஃபோன் பொத்தான் அல்லது ஜாக் டயலைத் தட்டவும்.

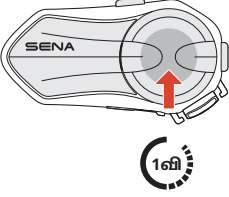


🔊 “விரைவு அழைப்பு(#)”

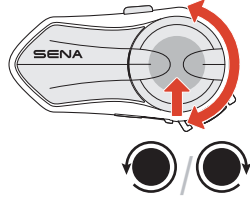
1x அல்லது

இசை

இசையை இயக்கு/
இடைநிறுத்து



முன்செல்தல்/
பதிலளிப்பைக்
கண்காணிக்கவும்

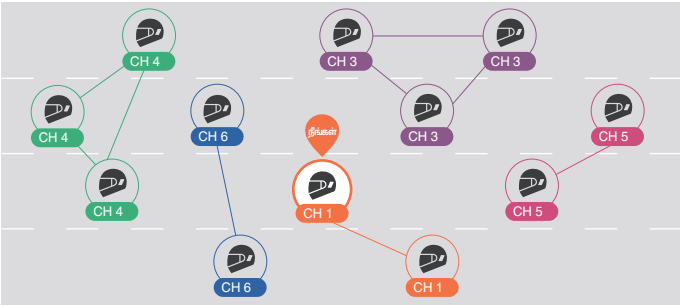


06 MESH INTERCOM

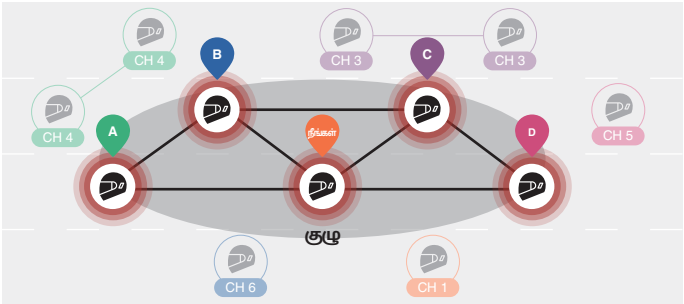
E30, இரண்டு Mesh Intercom முறைகளை வழங்குகிறது:

- திறந்த குழு இண்டர்காம் உரையாடல்களுக்கு Mesh™-ஐத் திறக்கவும்.
- தனிப்பட்ட குழு இண்டர்காம் உரையாடல்களுக்கான குழு Mesh™.

திறந்த மெஷ்



குழு மெஷ்



Mesh பதிப்பு மாற்றம்

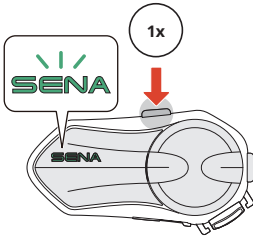
பதிலளிப்பு இணைக்கத்தன்மைக்கு Mesh 2.0-க்கு மாறவும்

Mesh 3.0 என்பது சமீபத்திய Mesh Intercom தொழில்நுட்பமாகும், எனினும் Mesh 2.0-ஐப் பயன்படுத்தும் பாரம்பரியத்தயாரிப்புகளுடன் தொடர்புகொள்ள, Sena Motorcycles செயலியைப் பயன்படுத்தி Mesh 2.0-க்கு மாறவும்.

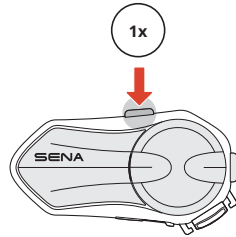
திறந்த மெஷ்

கிடைக்கக்கூடிய 6 சேனல்கள் ஒவ்வொன்றிலும் விரிச்சுவலாக வரம்பற்ற பயனர்களுடன் நீங்கள் சுதந்திரமாகத் தொடர்புகொள்ளலாம். இயல்புநிலை Mesh Intercom சேனலானது 1 ஆகும்.

Mesh Intercom ஆன்/ஆஃப்



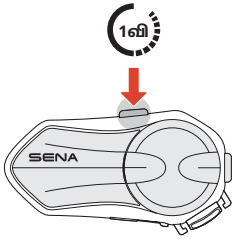
🔊 **ஆன்:** “வலைப்பின்னல் இண்டர்காம் இயக்கத்தில், திறந்த வலைப்பின்னல், அலைவரிசை 1”



🔊 **ஆஃப்:** “வலைப்பின்னல் இண்டர்காம் அணைக்கப்பட்டது”

மைக்கை ஒலிதடு/ஒலிஅனுமதி

Mesh Intercom தகவல்தொடர்பின்போது மைக்ரோஃபோனை ஒலிதடுக்க/ஒலிஅனுமதிக்க, Mesh Intercom பொத்தானை 1 வினாடிக்கு அழுத்தவும்.



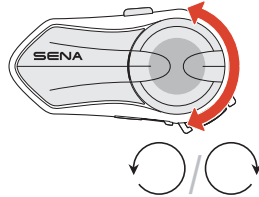
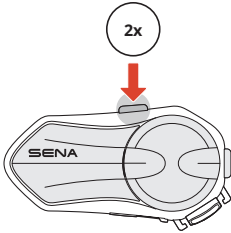
ஒலிதடு: "ஒலிவாங்கி அணைக்கப்பட்டது"

ஒலிஅனுமதி: "ஒலிவாங்கி இயக்கத்தில்"

சேனல் தேர்வு

1. சேனல் அமைப்பிற்குச் செல்லவும்.

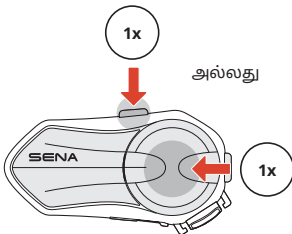
2. சேனல்களுக்கு இடையில் வழிசெலுத்தவும்.



"அலைவரிசை அமைப்பு, 1"

"#"

3. சேனலை உறுதிப்படுத்தி, சேமிக்கவும்.



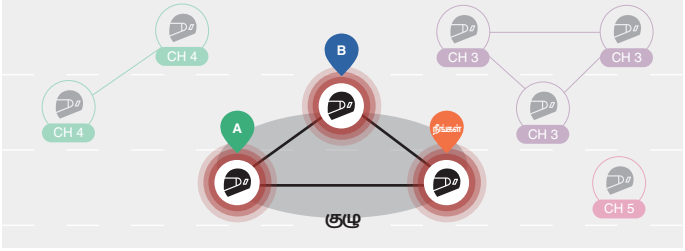
"அலைவரிசை அமைக்கப்பட்டது, அலைவரிசை #"

- குறிப்பிட்ட சேனலில் 10 வினாடிகள் எந்தப் பொத்தான்களும் அழுத்தப்படாவிட்டால் சேனல் தானாகவே சேமிக்கப்படும்.
- E30 அணைக்கப்பட்டாலும் கூட சேனல் சேமிக்கப்படும்.

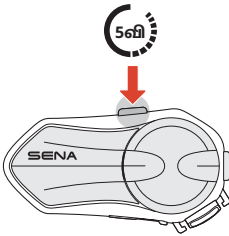
குழு மெஷ்

குழு மெஷைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம், 24 பங்கேற்பாளர்கள் வரை தனிப்பட்ட உரையாடல் குழுவை உருவாக்க முடியும்.

ஒரு குழு மெஷை உருவாக்குதல்



1. பயனர்கள் (நீங்கள், A மற்றும் B) திறந்த மெஷில் இருக்கும்போது Mesh Intercom பொத்தானை 5 வினாடிகள் அழுத்தி மெஷ் குழுவிற்குச் செல்லலாம். குழு மெஷை உருவாக்க அவர்கள் ஒரே திறந்த மெஷ் சேனலில் இருக்க வேண்டிய அவசியமில்லை.

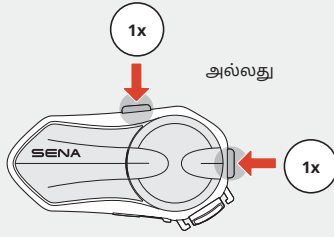


🔊 “வலைப்பின்னல் குழுமம்”

2. மெஷ் குழுவாக்கம் முடிந்ததும், அது தானாகவே திறந்த மெஷிலிருந்து குழு மெஷுக்கு மாறுகிறது.

🔊 “குழு வலைப்பின்னல்”

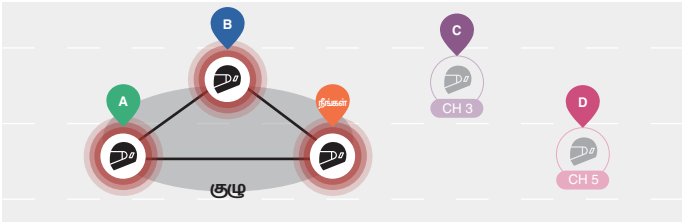
- மெஷ் குழுவாக்கத்தை ரத்துசெய்ய விரும்பினால், Mesh Intercom பொத்தான் அல்லது ஃபோன் பொத்தானைத் தட்டவும்.



- மெஷ் குழுவாக்கம் 30 வினாடிகளுக்குள் வெற்றிகரமாக முடிக்கப்படவில்லை என்றால், பயனர்கள் “குழுமாக்கம் தோல்வியுற்றது” என்ற குரலைக் கேட்பார்கள்.

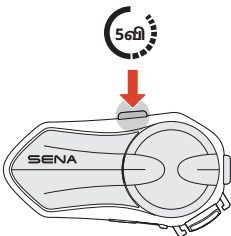
ஏற்கனவே உள்ள குழு மெஷில் சேர்

நீங்கள் குழு மெஷில் இருக்கும்போது, திறந்த மெஷில் உள்ள மற்ற பயனர்களைக் குழுவில் சேர அழைக்கலாம்.



நீங்கள் ஏற்கனவே A மற்றும் B உடன் குழு மெஷில் உள்ளீர்கள், மற்ற பயனர்களான C மற்றும் D திறந்த மெஷில் உள்ளனர்.

1. நீங்களும் மற்ற பயனர்களும், C மற்றும் D, Mesh Intercom பொத்தானை 5 வினாடிகளுக்கு அழுத்துவதன் மூலம் மெஷ் குழுவிற்குச் செல்லலாம்.



🔊 “வலைப்பின்னல் குழுமம்”

2. மெஷ் குழுவாக்கம் முடிந்ததும், மற்ற பயனர்களான C மற்றும் D, திறந்த மெஷை விட்டு வெளியேறும்போது தானாகவே குழு மெஷில் சேர்வர்.

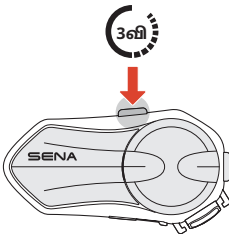
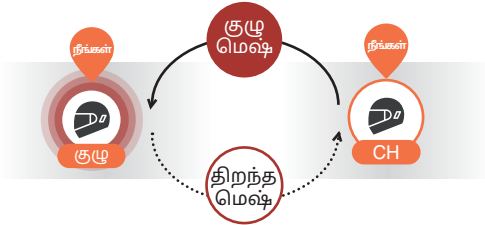
🔊 “குழு வலைப்பின்னல்”

புதிய பங்கேற்பாளர்கள் (C மற்றும் D)

- மெஷ் குழுவாக்கம் 30 வினாடிகளுக்குள் வெற்றிகரமாக முடிவடையவில்லை என்றால், தற்போதைய பயனர் (நீங்கள்) குறைந்த டோனில் இரட்டை பீப் ஒலியைக் கேட்பார், புதிய பயனர்கள் (C மற்றும் D) “குழுமாக்கம் தோல்வியுற்றது” என்ற குரலைக் கேட்பார்கள்.

I திறந்த/குழு மெஷ இடையே மாறுதல்

மெஷை மீட்டமைக்காமல் திறந்த மெஷ மற்றும் குழு மெஷ இடையே மாறலாம்.



திறந்த மெஷ

🔊 “திறந்த வலைப்பின்னல்”

குழு மெஷ

🔊 “குழு வலைப்பின்னல்”

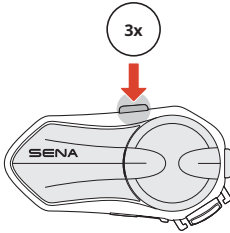
- நீங்கள் குழு மெஷில் ஒருபோதும் பங்கேற்கவில்லை என்றால், நீங்கள் திறந்த மெஷ மற்றும் குழு மெஷ இடையே மாற முடியாது. நீங்கள் “குழு எதுவும் கிடைக்கவில்லை” என்ற குரலைக் கேட்பீர்கள்.

Mesh ரீச்-அவுட் கோரிக்கை

நீங்கள் (அழைப்பவர்) Mesh Intercom-ஐ அணைத்த அருகிலுள்ள* நண்பர்களுக்கு Mesh ரீச்-அவுட் கோரிக்கையை அனுப்பலாம்.

1. Mesh ரீச்-அவுட் கோரிக்கையை அனுப்ப அல்லது பெற விரும்பினால், Sena Motorcycles செயலியில் அதை இயக்க வேண்டும்.
2. Mesh Intercom பொத்தான் அல்லது Sena Motorcycles செயலியைப் பயன்படுத்தி Mesh ரீச்-அவுட் கோரிக்கையை அனுப்பலாம்.

அழைப்பாளர்



🔊 **அழைப்பாளர்:**
“வலைப்பின்னல் தொடர்பு கோரிக்கை”

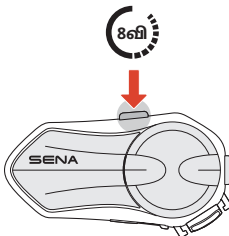
🔊 **அருகாமை நண்பர்கள்:**
“வலைப்பின்னல் இண்டர்காம் கோரப்பட்டது”

3. Mesh ரீச்-அவுட் கோரிக்கையைப் பெறும் நண்பர்கள் தங்கள் Mesh Intercom-ஐக் கைமுறையாக இயக்க வேண்டும்.

* திறந்த நிலப்பரப்பில் 330 அடி வரை

மெஷை மீட்டமை

திறந்த மெஷ் அல்லது குழு மெஷில் இருக்கும்போது E30 மெஷை மீட்டமைத்தால், அது தானாகவே திறந்த மெஷ், சேனல் 1-க்குத் திரும்பும்.



🔊 “வலைப்பின்னலை மீட்டமை”

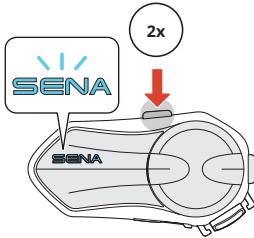
07 WAVE INTERCOM

Wave Intercom, செல்லுலார் தரவைப் பயன்படுத்தி திறந்த தகவல்தொடர்புக்கு உதவுகிறது. விரிவான தகவலுக்கு, sena.com என்பதில் உள்ள Wave Intercom பயனர் வழிகாட்டியைப் பார்க்கவும்.

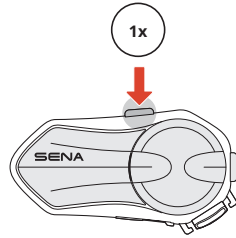
Wave Intercom ஆன்/ஆஃப்

WAVE Intercom செயலியைத் திறந்து, Wave Intercom-இல் சேர Mesh Intercom பொத்தானை இருமுறை தட்டவும்.

- Wave Intercom-ஐத் தொடங்குவதற்கு முன் WAVE Intercom செயலியைத் திறக்க வேண்டும்.



🔊 “வாவ் இண்டர்காம் ஆன்”



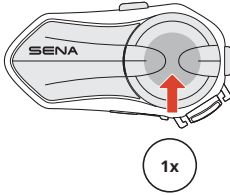
🔊 “வாவ் இண்டர்காம் ஆஃப்”

நீங்கள் Wave Intercom-ஐத் தொடங்கும்போது, வேவ் மண்டலத்தில் உள்ள ராண்டம் பயனர்களுடன் தானாகவே இணைவீர்கள். வேவ் மண்டலம்வடஅமெரிக்காவில் 5மைல் சுற்றளவையும் ஐரோப்பாவில் 8 கிமீ சுற்றளவையும் உள்ளடக்கியது.

Wave Intercom-ஐ நிறுத்த, Mesh Intercom பொத்தானை ஒருமுறை தட்டவும்.

Wave Intercom மற்றும் Mesh Intercom இடையே மாறவும்

ஐக்கிய டயலில் ஒரே தட்டில் Mesh Intercom மற்றும் Wave Intercom இடையே எளிதாக மாறலாம்.



🔊 **Wave இலிருந்து Mesh:**
 “வாவ் இண்டர்காம் ஆஃப். வலைப்பின்னல் இண்டர்காம் இயக்கத்தில்.”

🔊 **Mesh இலிருந்து Wave:**
 “வலைப்பின்னல் இண்டர்காம் அணைக்கப்பட்டது. வாவ் இண்டர்காம் ஆன்.”

08 ஆடியோ பலபணி

E30-இல் ஆடியோபலபணியானது Mesh Intercom வைத்திருக்கும்போது இசை மற்றும் GPS டர்ன்-பை-டர்ன் வழிமுறைகளைக் கேட்க உங்களை அனுமதிக்கிறது.

மேலும் விவரங்களுக்கு, அமைப்புகளை உள்ளமைக்க Sena Motorcycles செயலியில் உள்ள சாதன அமைப்புகளுக்குச் செல்லவும்.

பின்னணி ஒலியளவு

இயக்கப்பட்டுள்ளபோது, ஆக்டிவ் இண்டர்காம் உரையாடல் இருந்தால் இசை இயக்கம் போன்ற பின்னணி ஆடியோ தானாகவே ஒலியளவைக் குறைக்கும்.

09 ஃபர்ம்வேர் புதுப்பிப்பு

ஓவர்-தி-ஏர் (OTA) புதுப்பிப்பு

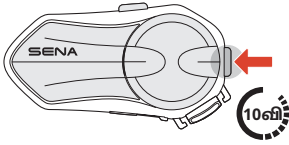
Sena Motorcycles செயலியில் உள்ள அமைப்புகளிலிருந்து நேரடியாக ஓவர்-தி-ஏர் (OTA) வழியாக ஃபர்ம்வேரைப் புதுப்பிக்கலாம்.

10 பழுதுபார்ப்பு

தொழிற்சாலை மீட்டமைவு

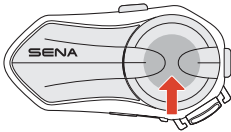
E30-ஐ அதன் தொழிற்சாலை இயல்புநிலை அமைப்புகளுக்கு மீட்டமைக்க, தொழிற்சாலை மீட்டமைவு அம்சத்தைப் பயன்படுத்தவும்.

1.



“தொழிற்சாலை மீட்டமைப்பு”

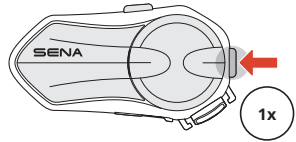
2.



1x

“ஹெட்செட் மீட்டமைப்பு, பிரியாவிடை”

அல்லது



1x

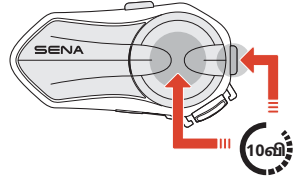
“ரத்து செய்”

பிழை மீட்டமைவு

E30 இயக்கத்தில் இருந்தும் பதிலளிக்கவில்லை எனில், இயல்பான செயல்பாட்டை மீட்டமைக்க, நீங்கள் பிழை மீட்டமைப்பைச் செய்யலாம்.

USB-C சார்ஜிங் கேபிள் துண்டிக்கப்பட்டிருப்பதை உறுதிசெய்து, ஜாக் டயல் மற்றும் ஃபோன் பொத்தானை ஒரே நேரத்தில் 10 வினாடிகளுக்கு அழுத்தவும்.

எல்லா அமைப்புகளும் மாறாமல் இருக்கும்.



SENA

பதிப்புரிமை 2025 Sena Technologies, Inc.

அனைத்து உரிமைகளும் பாதுகாக்கப்பட்டவை.

© 1998–2025 Sena Technologies, Inc. அனைத்து உரிமைகளும் பாதுகாக்கப்பட்டவை.

Sena Technologies, Inc. தனது தயாரிப்பில் எந்தவிதமான மாற்றங்களையும் மேம்பாடுகளையும் முன்னறிவிப்பின்றி செய்யும் உரிமையைக் கொண்டுள்ளது.

Sena™ என்பது Sena Technologies, Inc. அல்லது USA மற்றும் பிற நாடுகளில் உள்ள அதன் துணை நிறுவனங்களின் வர்த்தக முத்திரையாகும்.

Bluetooth® சொல் குறி மற்றும் லோகோக்கள் Bluetooth SIG, Inc.-க்குச் சொந்தமானது மற்றும் Sena பயன்படுத்தும் அத்தகைய குறிகள் உரிமத்தின் கீழ் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

Sena Technologies, Inc.

152 Technology Drive, Irvine, CA 92618