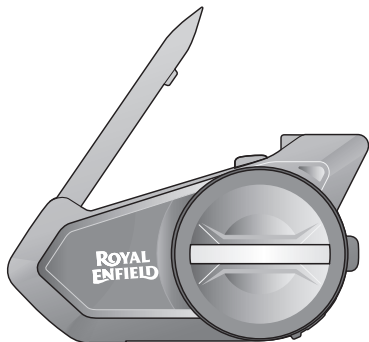


ROYAL ENFIELD



SOS

MOTORCYCLE BLUETOOTH®
COMMUNICATION SYSTEM
WITH MESH INTERCOM™

———— SOUND BY ————
harman/kardon®

GUIDARE CONNESSI

La serie 50S parte da un design classico e introduce migliorie importanti a livello di software e hardware. Con la tecnologia Mesh Intercom™, l'esperienza di connessione in moto verrà portata a tutto un altro livello.



Bluetooth® 5.0



Intercom a più voci



Mesh Intercom™ con un raggio massimo di 2 km*



Intercom con un raggio massimo di 2 km*



Audio Multitasking™



- Comandi vocali multilingue
- Supporto Assistente Google e Siri



Ricarica veloce

* in spazi aperti

NOZIONI INTRODUTTIVE

Legenda icone



Toccare il pulsante/la manopola il numero di volte specificato



Tenere premuto sul pulsante/la manopola il numero di volte specificato



Ruotare la manopola in senso orario (destra) o antiorario (sinistra).



Ruotare tenendo premuto sulla manopola in senso orario (destra) o antiorario (sinistra).



"Ciao"

Messaggio acustico

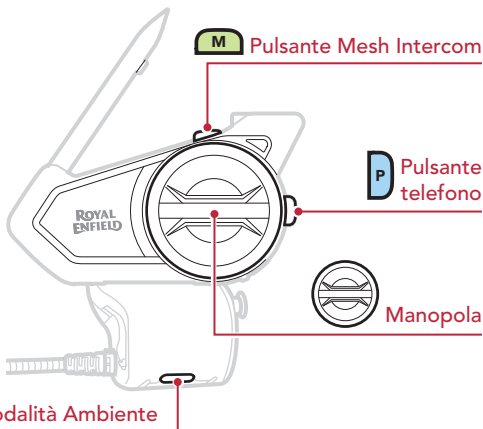
NOZIONI INTRODUTTIVE

Come utilizzare la Guida

La legenda e le didascalie hanno lo scopo di aiutare a leggere le illustrazioni. Le nuove tecnologie possono disorientare, ma abbiamo ideato una maniera semplice di compiere azioni utilizzando le illustrazioni.

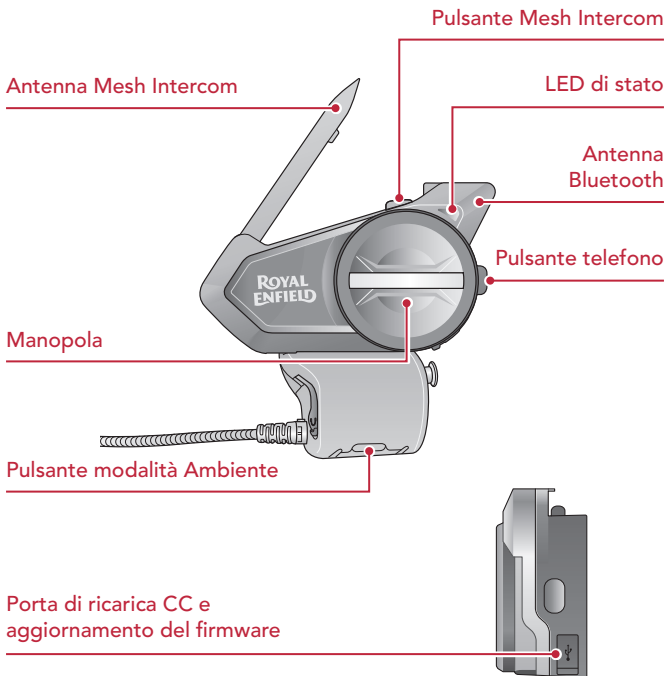


Pulsanti



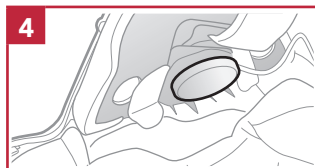
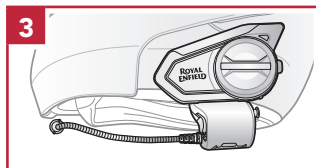
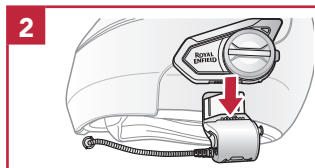
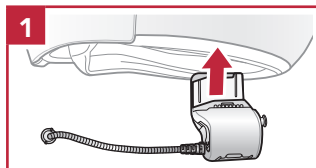
GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Dettagli del prodotto



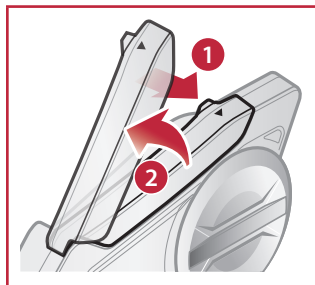
GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Installazione



Antenna Mesh Intercom

Tirare leggermente l'antenna Mesh Intercom verso l'esterno per aprirla.



GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Software Sena scaricabili

Scaricare l'app **Sena Motorcycles** da **Google Play Store** o **App Store**.



Sena Motorcycles

- Impostazione di configurazione

Scaricare gli elementi seguenti da <https://oem.sena.com/royal-enfield/>.



Royal Enfield Device Manager

- Aggiornamento firmware
- Impostazione di configurazione



Guida di riferimento rapido, Guida dell'utente

AVVISO

- Questa **Guida di riferimento rapido (versione 2.0.0 o superiore)** illustra come utilizzare 50S con **versione del firmware 2.0.0 o superiore**.
- Per utilizzare 50S con **una versione del firmware inferiore alla 2.0.0**, consultare la **Guida di riferimento rapido 50S** disponibile quando si collega 50S all'**app Sena Motorcycles**.

GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Operazioni di base

Accensione



Spegnimento



Aumento volume



Diminuzione volume



Controllo del livello batteria




Le istruzioni servono per l'accensione della cuffia.


Metodo visivo



GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Accoppiamento telefono

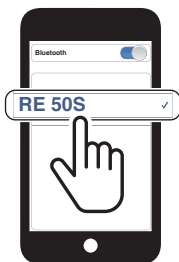
1.  =  

Lampeggiante  



"Accoppiamento telefono"

2. Selezionare **RE 50S** dall'elenco dei dispositivi Bluetooth rilevati.



- La cuffia entra automaticamente in **modalità Accoppiamento telefono** quando viene accesa per la prima volta.
- Per maggiori informazioni sull'accoppiamento telefono, consultare la Guida dell'utente.

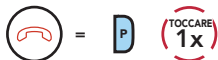
GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Telefono

Risposta a una chiamata



Interruzione di una chiamata



oppure

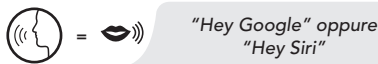


Rifiuto di chiamata



Assistente Google e Siri

Attivazione Assistente Google o Siri installati sullo smartphone



oppure



GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Controlli per la musica

Riproduzione/pausa



"[Bip, Bip]"

Traccia successiva



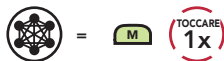
Traccia precedente



Mesh Intercom™

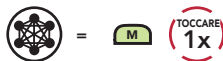
Quando la funzione **Mesh Intercom** è abilitata, **50S** si collega automaticamente con gli utenti **50S** nelle vicinanze e consente loro di comunicare.

Mesh Intercom attivo



"Mesh intercom attivo"

Mesh Intercom non attivo



"Mesh intercom non attivo"



GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Open Mesh™

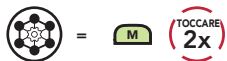
Quando **Mesh Intercom** è abilitata, la cuffia è inizialmente in **Open Mesh (impostazione predefinita: canale 1)**. Gli utenti possono liberamente comunicare tra loro nello stesso canale di **Open Mesh**.

Impostazione canale (impostazione predefinita: canale 1)

Se la comunicazione **Open Mesh** è disturbata da interferenze causate da altri gruppi che stanno utilizzando il **canale 1 (impostazione predefinita)**, cambiare il canale. È possibile selezionare un canale da 1 a 9.

GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Accesso a Impostazione canale




 "Impostazione canale, 1"



Navigazione tra canali

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



 "##"



Salvataggio del canale



 "Canale impostato, canale #"

Nota: per abbandonare **Impostazione canale**, ruotare la **manopola** in senso orario o antiorario fino a quando viene emesso il messaggio vocale **"Esci"**, quindi premere la **manopola**.

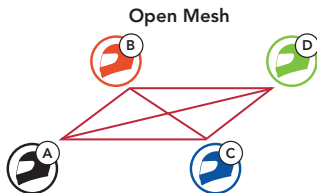
GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Group Mesh™

Group Mesh è una funzione intercom di gruppo chiusa che consente agli utenti di partecipare o partecipare nuovamente a una conversazione intercom di gruppo, o di abbandonarla, senza accoppiare ogni cuffia. In ogni gruppo privato possono collegarsi fino a 24 utenti in contemporanea.

Creazione di una Group Mesh

La creazione di una **Group Mesh** richiede **due o più utenti Open Mesh**.



1. Accedere a **Gruppo Mesh** per creare una **Group Mesh**.



UTENTE

e

=



TENERE
PREMUTO
5s



AMICO



"Gruppo Mesh"

GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

2. Le cuffie completano **Gruppo Mesh** e passano automaticamente da **Open Mesh** a **Group Mesh**.

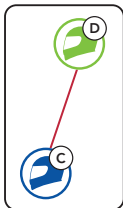


"Group Mesh"

Open Mesh



Group Mesh



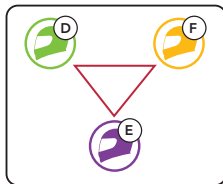
Partecipazione a una Group Mesh esistente

Uno dei membri di una **Group Mesh esistente** può consentire ai nuovi membri di una **Open Mesh** di partecipare alla **Group Mesh esistente**.

Nuovi membri



Group Mesh esistente
e membri attuali



GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

1. **Uno dei membri attuali e un nuovo membro** accedono a **Gruppo Mesh** per partecipare alla **Group Mesh** esistente.



UTENTE
(NUOVO
MEMBRO)

e

=



TENERE
PREMUTO
5s



MEMBRO
ATTUALE
IN GROUP
MESH

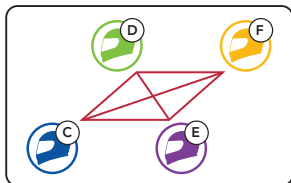


"Gruppo Mesh"

2. Le cuffie completano **Gruppo Mesh**. Quando le cuffie dei nuovi membri passano automaticamente da **Open Mesh** a **Group Mesh**, viene emesso un messaggio vocale.



"Group Mesh"

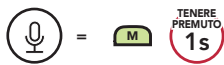


GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Abilitazione/disabilitazione microfono (impostazione predefinita: abilitato)

Gli utenti possono abilitare/disabilitare il microfono quando comunicano in una **Mesh Intercom**.

Abilitazione/disabilitazione del microfono



Richiesta di partecipazione Mesh

L'utente iniziale (chiamante) può inviare un messaggio per richiedere l'attivazione di Mesh Intercom agli amici nelle vicinanze che hanno disattivato la funzionalità.

1. Per inviare o ricevere un messaggio di richiesta, è necessario abilitare **Partecipazione Mesh** sull'**app Sena Motorcycles**.
2. Quando la funzionalità Mesh Intercom della cuffia è attiva, l'utente iniziale (chiamante) invia un messaggio di richiesta tramite il **pulsante della cuffia** o l'**app Sena Motorcycles**.

[Chiamante]



[Chiamante]



"Richiesta di partecipazione Mesh"

[Amici vicini]



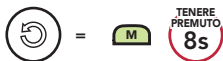
"Richiesta intercom Mesh"

3. Gli amici che ricevono il messaggio di richiesta devono attivare manualmente Mesh Intercom tramite il **pulsante della cuffia** o l'**app Sena Motorcycles**.

GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Ripristino Mesh

Se una cuffia in una **Open Mesh** o **Group Mesh** ripristina la **Mesh**, questa torna automaticamente a **Open Mesh (impostazione predefinita: canale 1)**.

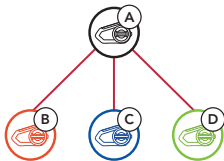


Intercom Bluetooth

È possibile accoppiare con la cuffia fino a tre persone aggiuntive per conversazioni **intercom Bluetooth**.

Accoppiamento intercom

Esistono due modi per accoppiare la cuffia.

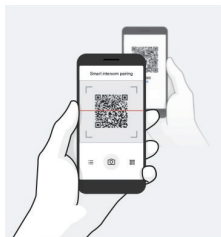



Uso di Smart Intercom Pairing (SIP)

SIP consente all'utente di effettuare un rapido accoppiamento con gli amici per la comunicazione intercom eseguendo l'analisi del codice QR sull'**app Sena Motorcycles**, senza dover ricordare il funzionamento del pulsante.

GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

1. Accoppiare il telefono con la cuffia.
2. Aprire l'**app Sena Motorcycles** e toccare  (**menu Smart Intercom Pairing**).
3. Effettuare la scansione del **codice QR** visualizzato sul telefono dell'amico (**B**).
 - L'amico (**B**) può visualizzare il codice QR sul telefono toccando  > **Codice QR** () sull'**app Sena Motorcycles**.



4. Toccare **Salva** e assicurarsi che l'amico (**B**) sia accoppiato con l'**utente (A)** correttamente.
5. Toccare **Scansiona** () e ripetere i passaggi 3 e 4 per effettuare l'accoppiamento con gli **amici Intercom (C)** e (**D**).

Nota: Smart Intercom Pairing (SIP) non è compatibile con i prodotti Sena che utilizzano il **Bluetooth 3.0** o **inferiore**.

GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Uso del pulsante



e

=



TENERE
PREMUTO
5s



"Accoppiamento intercom"

50S si accoppia automaticamente con una cuffia Sena.



=

Il LED lampeggiante in blu conferma che **i dispositivi intercom sono accoppiati**.

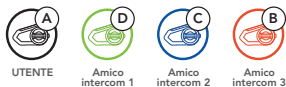
STATO DEL
LED

Nota: ripetere il passaggio precedente per eseguire l'accoppiamento con gli amici Intercom C e D.

GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Intercom a due voci

Last-Come, First-Served
(LCFS, ovvero Ultimo arrivato,
Primo servito)



**Avvio/Interruzione con
amico intercom 1**



**Avvio/Interruzione con
amico intercom 2**

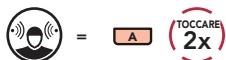


**Avvio/Interruzione con
amico intercom 3**



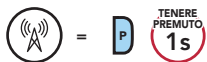
GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Modalità Ambiente

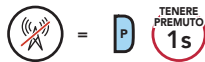


Radio FM

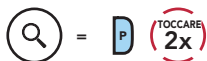
Accensione Radio FM



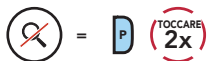
Spegnimento Radio FM



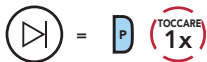
Analisi delle stazioni



Ricerca delle stazioni



Navigazione tra le stazioni preimpostate



GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO

Menu configurazione

Accesso al Menu configurazione della cuffia



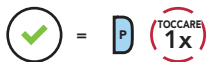
"Menu configurazione"

Navigazione tra le opzioni di menu



"[Messaggio menu]"

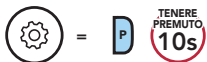
Esecuzione opzioni di menu



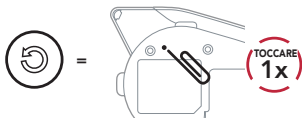
"[Messaggio menu]"

Risoluzione dei problemi

Reset



Reset dopo errore



Nota: il Reset dopo errore non ripristinerà la cuffia alle impostazioni di fabbrica.

GUIDA RAPIDA

TIPO	FUNZIONAMENTO	COMANDI PULSANTI
 Operazioni di base	Accensione/ Spegnimento	  TENERE PREMUTO 1s   TOCCARE 1x
	Aumento volume/ Diminuzione volume	 RUOTARE Dx oppure RUOTARE Sn
	Modalità Ambiente	 TOCCARE 2x
 Telefono	Risposta a una chiamata telefonica	 TOCCARE 1x
	Interruzione di una chiamata telefonica	 TOCCARE 1x
	Rifiuto di una chiamata telefonica	 TENERE PREMUTO 2s
	Chiamata rapida	 TOCCARE 2x

GUIDA RAPIDA

TIPO	FUNZIONAMENTO	COMANDI PULSANTI
 Assistente Google e Siri	Attivazione Assistente Google o Siri	 
 Musica	Riproduzione/Messa in pausa della musica	 
	Traccia successiva	 
	Traccia precedente	 
 Radio FM	Accensione/spengimento Radio FM	 
	Selezione preimpostazione	 
	Ricerca stazioni successive/ precedenti	  oppure 
	Analisi banda FM/ Arresto analisi	 

GUIDA RAPIDA

TIPO	FUNZIONAMENTO	COMANDI PULSANTI
 Mesh Intercom™	Attivazione/disattivazione Mesh intercom	 
	Impostazione canale	 
	Gruppo Mesh	 
	Abilitazione/disabilitazione microfono	 
	Richiesta di partecipazione Mesh	 
	Ripristino Mesh	 
 Intercom	Accoppiamento intercom	 
	Avvio/Interruzione intercom	 