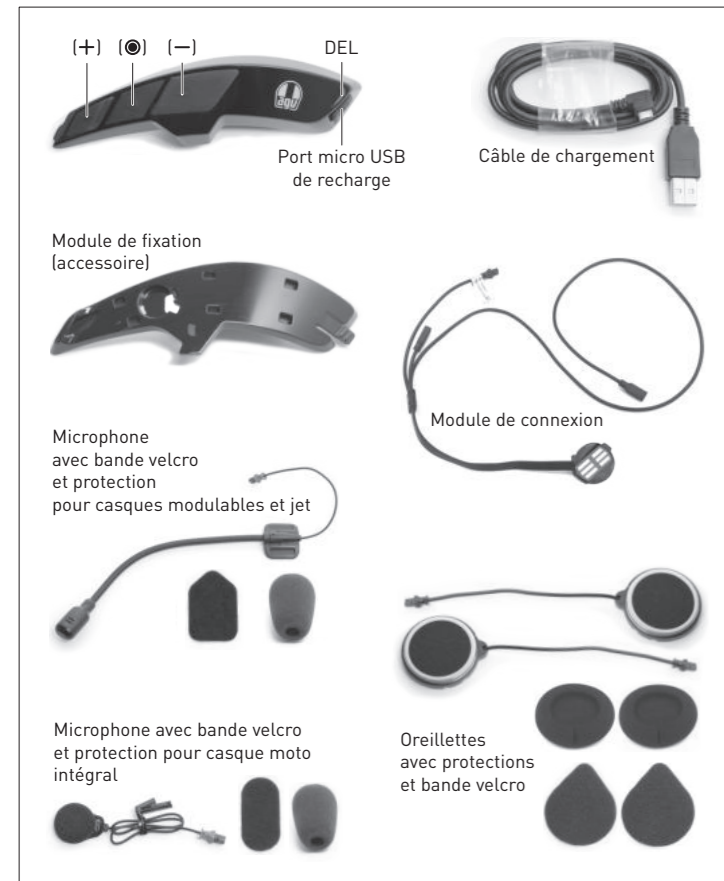


PRÉSENTATION



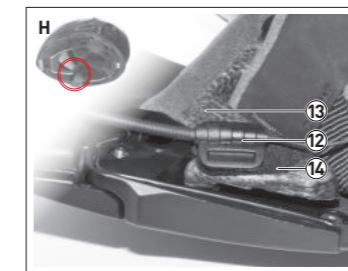
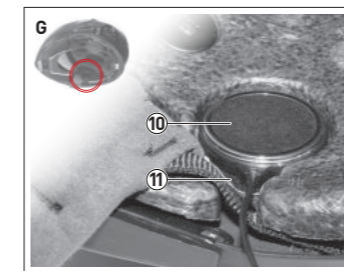
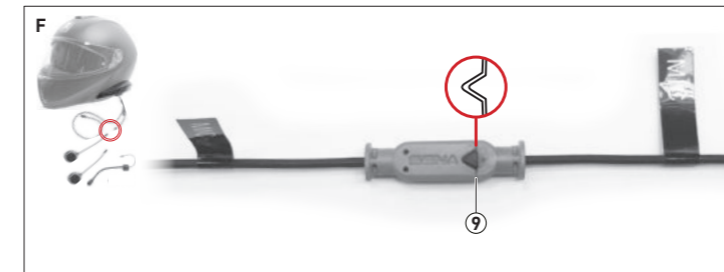
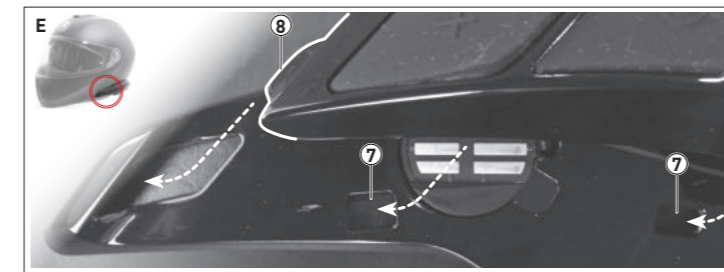
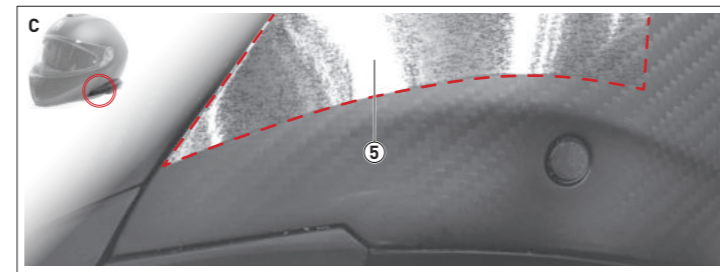
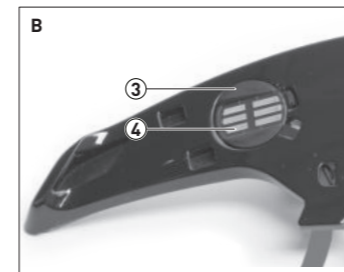
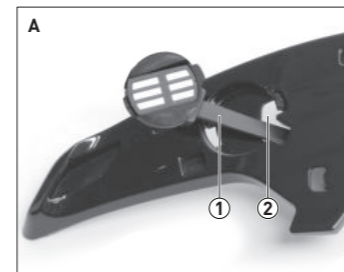
ASSEMBLAGE

Module de fixation

- Faites passer le câblage du module de connexion **(1)** à travers le conduit du module de fixation **(2)**.
- Mettez le module de connexion **(3)** en place sur le module de connexion, en vous assurant que les contacts métalliques **(4)** sont orientés vers l'extérieur.
- Découpez le repère de positionnement adhésif **(5)** et appliquez-le sur la surface de la coque. Ce repère est fourni avec le module de fixation et comporte des instructions (les illustrations de ce document sont uniquement données à titre de référence).
- Enlevez l'adhésif à l'arrière du module de fixation, puis collez-le sur la coque du casque en l'alignant avec le bord **(6)** du repère de positionnement adhésif.

Intercom

- Accrochez le système ARK au module de fixation. Procédez en deux étapes :
 - Placez le système ARK sur le module de fixation en insérant les goupilles dans les six emplacements **(7)** prévus à cet effet.
 - Poussez le système ARK vers l'avant du casque en insérant le cran avant **(8)** au module de fixation. Un déclic vous indique que le système est fermement fixé.
- Une fois les coussinets de joue enlevés (voir le manuel de l'utilisateur du casque), vérifiez le câblage en veillant à l'orientation des broches mâle et femelle **(9)**. Les broches noires servent au raccordement des oreillettes et les broches rouges au raccordement du microphone.
- Appliquez les oreillettes **(10)** sur la coque en polystyrène à l'aide de la bande velcro fournie **(11)**.
- Appliquez le microphone **(12)** sur la coque en polystyrène **(13)** à l'aide de la bande velcro fournie **(14)**. Appliquez le microphone pour casques modulables et jet sur la surface en polystyrène. Appliquez le microphone pour casque moto intégral sur la surface intérieure de la mentonnière, juste devant la bouche.



MISE EN ROUTE

Interactions

- ↑ Appuyer ^(*)
 - ↑↑ Appuyer deux fois ^(*)
 - ⌚ Appuyer pendant n" ^(*)
- Feedback audio : message vocale depuis les oreillettes ^(*)
- Feedback visuel : clignotements des DEL
- ^(*) Un feedback audio « *Bip* » succède à chaque impulsion

Marche/Arrêt

- À la mise sous tension, la DEL indique l'état de la batterie :
- | | |
|---------|--------------|
| ■■■■■ ■ | 70 % > 100 % |
| ■■■■ ■ | 30 % > 70 % |
| ■■■ ■ | 0 % > 30 % |
- ⌚ « *Bonjour* » à la mise sous tension
-))) « *Au revoir* » à la mise hors tension

Recharge

Rechargez l'appareil avant la première utilisation.

- Chargement en cours
- Chargement terminé



Réglage du volume

- ↑ Augmenter le volume
- ↓ Diminuer le volume

CONNECTIVITÉ

Couplage téléphone

- Au bout de 10" :))) « *Configuration* »
 -))) « *Couplage téléphone* »
 - Bluetooth
 - Bluetooth
 - AGV ARK v1.0
- Si le smartphone nécessite la saisie d'un code PIN, tapez quatre fois zéro : 0 0 0 0
- Attention ! Au bout de 5", le message vocal « *Couplage Intercom* » est émis. Ignorez le signal et continuez d'appuyer jusqu'à entendre le message vocal « *Configuration* ».

CONNECTIVITÉ

Couplage de deux ou plusieurs systèmes ARK



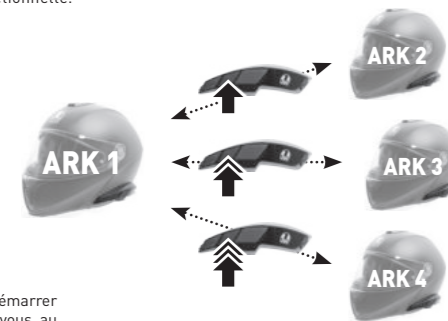
Couplage multiple : recommencez la procédure afin de faire correspondre votre système ARK aux autres systèmes ARK. Avertissement : établissez la connexion avec un seul système ARK à la fois. Il est impossible de connecter simultanément plusieurs systèmes.

Conversation unique / multiple

Une fois le couplage effectué avec l'autre système ARK, il est possible de démarrer et d'interrompre une conversation bidirectionnelle.

Pour démarrer et interrompre une conversation bidirectionnelle, appuyez sur le bouton central :

1. Appuyer une fois pour la première connexion
2. Appuyer deux fois pour la deuxième connexion
3. Appuyer trois fois pour la troisième connexion



Avertissement ! Pour démarrer une conférence, reportez-vous au manuel de l'utilisateur ARK disponible au téléchargement sur le site www.agv.com.

APPEL TÉLÉPHONIQUE

Répondre



Mettre fin / Rejeter



Composition vocale



Appel rapide



MUSIQUE

Lecture



Pause



Piste précédente



Piste suivante



RADIO

Marche / Arrêt



- ») « FM en marche »
- ») numéro de fréquence de la station

Recherche de stations



- ») numéro de fréquence de la station

Défilement des stations présélectionnées



- ») |1| > |2| > |3| > |...| > |10|
- Défilement des dix présélections

Balayage de la bande FM

1 Démarrer et arrêter le balayage



- ») numéro de fréquence de la station
- ↓ au bout de 8"
- ») numéro de fréquence de la station
- ↓ au bout de 8"
- ») numéro de fréquence de la station
- ↓ ...

2 Enregistrer la station



- ») « Enregistrer N 1 / 2 / 3 / ... / 10 »
- Dix présélections disponibles

Enregistrement ou suppression d'une station présélectionnée

1 Activer le mode



- ») « Présélection 1 / 2 / 3 / ... / 10 »

2 Choisir la présélection



- ») « 1 / 2 / 3 / ... / 10 »

3 Enregistrer la présélection



- ») « Enregistrer la présélection »

Effacer la présélection



- ») « Effacer la présélection »

PARAMÈTRES

Configuration

1 Accéder à la Configuration



- ») « Configuration »

2 Faire défiler les multiples paramètres



- ») « Couplage téléphone »
- ») « Couplage d'un second téléphone mobile »
- ») « Couplage GPS »
- ») « Couplage sélectif téléphone »
- ») « Couplage média »
- ») « Annulation couplages »
- ») « Couplage de la commande à distance »
- ») « Couplage intercom universel »
- ») « Réinitialisation »
- ») « Sortir du menu configuration »

AGV Device Manager

Connectez le système ARK à votre ordinateur au moyen d'un câble USB. Téléchargez AGV Device Manager depuis le site Web AGV : www.agv.com. Démarrez ensuite AGV Device Manager et cliquez sur Paramètres de l'appareil pour configurer le système ARK.

Sena SF Utility

Téléchargez l'application Sena SF Utility (disponible pour Android et iOS). Coupez le smartphone avec le système ARK et démarrez l'application. Utilisez ensuite le menu Configuration de l'application pour configurer le système ARK.

Manuel de l'utilisateur ARK

Le Manuel de l'utilisateur ARK complet est disponible au téléchargement sur le site Web AGV : www.agv.com.



ARK
AERODYNAMIC
COMMUNICATION
SYSTEM
FOR AGV HELMETS

Guide de démarrage rapide



Dainese S.p.A.
Via Louvigny, 35
36060 Colceresa (VI) - Italy
Tél. : +39 0424 410711
Fax : +39 0424 410700
www.agv.com

SENA
Bluetooth

ARK_QSG_FRE_20190315