

FEU ANTIBROUILLARD A DEL AVANT (ACCESSOIRE)

Nom de l'accessoire	Numéro de pièce	Modèle concerné	Date de publication	N° de publication	FRT
FEU ANTIBROUILLARD AVANT FIXATION	08V71-MKT-D70	ADV750/L	07/2024	MII	0,8 H
FEU ANTIBROUILLARD AVANT	08V80-K3R-D00				

Introduction

TOUTES LES INFORMATIONS, ILLUSTRATIONS, INSTRUCTIONS ET SPECIFICATIONS PRESENTES DANS CETTE PUBLICATION REPOSENT SUR LES INFORMATIONS LES PLUS RECENTES SUR LE PRODUIT DISPONIBLES AU MOMENT DE L'APPROBATION POUR IMPRESSION. Honda Motor Co., Ltd. SE RESERVE LE DROIT D'APPORTER DES MODIFICATIONS A TOUT MOMENT SANS PREAVIS ET SANS AUCUNE AUTRE OBLIGATION. AUCUNE PARTIE DE CETTE PUBLICATION NE PEUT ETRE REPRODUITE SANS AUTORISATION ECRITE. CE MANUEL EST ECRIT POUR LES PERSONNES AYANT ACQUIS DES CONNAISSANCES DE BASE SUR L'ENTRETIEN DES MOTOS, SCOOTERS OU QUADS Honda.

Concessionnaire Honda :







Veuillez remettre un exemplaire de ces instructions au client.

Client :

Etant donné que cela requiert des connaissances spécifiques ainsi que des équipements et outils spéciaux, il est recommandé de confier l'installation à un concessionnaire disposant du personnel d'entretien automobile qualifié.

Lecture de ces symboles

Votre sécurité et la sécurité des tiers sont très importantes. Pour vous aider à prendre des décisions réfléchies, nous proposons des messages de sécurité et d'autres informations tout au long de ce manuel.

-  **ATTENTION** Le non-respect de ces instructions peut vous exposer à un RISQUE de MORT ou de BLESSURES GRAVES.
-  **PRECAUTION** Le non-respect de ces instructions peut vous exposer à un RISQUE de BLESSURES.
-  **REMARQUE** Ce message a pour but de contribuer à éviter d'endommager votre véhicule, d'autres biens ou l'environnement.
-  **NOTE** Choses que vous voulez savoir ou qu'il est utile de savoir.
-  Suivez les instructions du manuel d'entretien.
-  Suivez les instructions des autres symboles figurant dans la section « Instructions d'installation de BASE ».

Instructions des autres symboles

Les symboles utilisés dans l'ensemble de ces instructions indiquent des procédures d'entretien spécifiques.

Reportez-vous à la section « Instructions d'installation de BASE » pour obtenir une description de chaque symbole.

INFORMATIONS

PRECAUTION

- Pour éviter les brûlures, laissez refroidir le moteur, le système d'échappement, le radiateur, etc. avant de monter l'accessoire.

REMARQUE

- *Veuillez à ne pas endommager les surfaces peintes de la moto.*

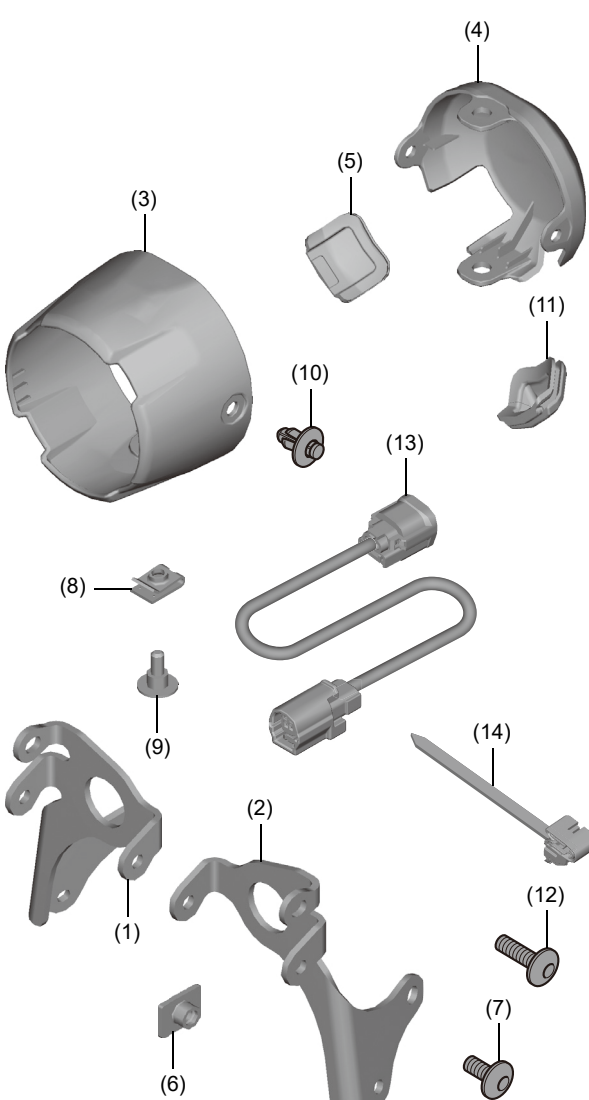
NOTE:

- Reposez les pièces retirées sur la moto et assurez-vous que les câbles et les faisceaux de câbles ne sont pas pincés.
- Débranchez le câble négatif (–) de la batterie avant de monter cet accessoire.
- Coupez les bouts dépassant des serre-fils après les avoir fixés aux faisceaux de câbles. Les bouts coupés des serre-fils ne doivent pas gêner les autres faisceaux ni le flexible de frein.
- Après avoir rebranché la batterie, reportez-vous au manuel du propriétaire de la moto et réglez le compteur.
- Après le montage de cet accessoire, vérifiez que les feux (clignotants droits / gauches et feux stop, par exemple) fonctionnent correctement.
- Après avoir installé cet accessoire, il est nécessaire de procéder à un réglage.
- Conservez toutes les pièces déposées, sauf indications contraires.

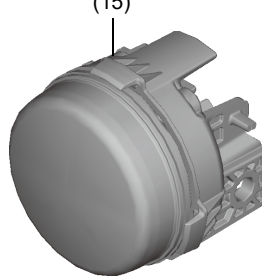
LISTE DES PIECES

Lorsque le manuel d'instructions et les consignes d'installation sont inclus dans ce kit, assurez-vous de les remettre au client.

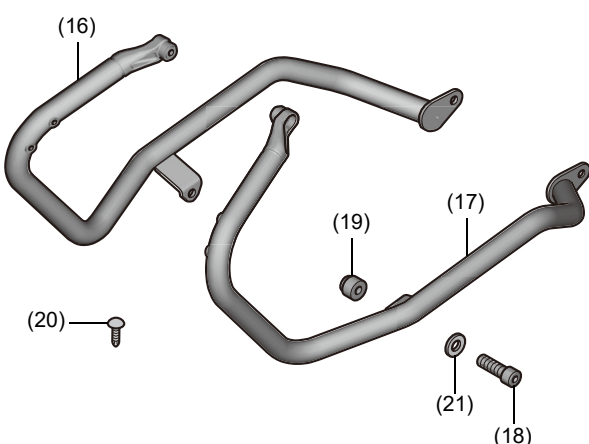
<FIXATION DU FEU ANTIBROUILLARD AVANT>

Composant	N°	Nom des pièces	Qté	Références
	(1)	Support de montage de feu antibrouillard droit	1	-
	(2)	Support de montage de feu antibrouillard gauche	1	-
	(3)	Cache de feu antibrouillard avant	2	-
	(4)	Cache de feu antibrouillard avant	2	-
	(5)	Caoutchouc de feu antibrouillard avant A	2	-
	(6)	6 écrous de 7 mm	4	90303-HA0-680
	(7)	6 boulons à six pans de 14 mm	4	90118-MBV-000
	(8)	Ecrou clip	2	90677-KAN-961
	(9)	5 boulons à six pans de 14 mm	2	90117-MJK-N20
	(10)	Rivet de retenue	4	90116-K0A-E110
	(11)	Caoutchouc de feu antibrouillard avant B	2	-
	(12)	6 boulons de 17 mm	4	90085-MZ1-000
	(13)	Sous-faisceau de feu antibrouillard avant	2	-
	(14)	Clip encliquetable du faisceau	2	91549-TA0-003

<FEU ANTIBROUILLARD AVANT>

Composant	N°	Nom des pièces	Qté	Références
	(15)	Feu antibrouillard avant	2	-

<TUBE LATERAL>

Composant	N°	Nom des pièces	Qté	Références
	(15)	Tube côté droit	1	08P00-MKH-D00
	(16)	Tube côté gauche	1	08P01-MKH-D00
	(17)	Boulon à six pans 8 x 28 mm	6	96600-08028-00
	(18)	Collier	4	08P01-MKH-D00
	(19)	Clip (non utilisé)	4	-
	(20)	Rondelle	6	94102-08000

INFORMATIONS SUR LES COUPLES

Reportez-vous au manuel d'entretien pour connaître les valeurs de couple des pièces retirées, y compris les valeurs de couple standard. (📖)

INSTALLATION

1.
- Reportez-vous au manuel d'entretien de la moto, déposez les pièces de la moto comme illustré et débranchez le câble négatif (–) de la batterie. (📖)

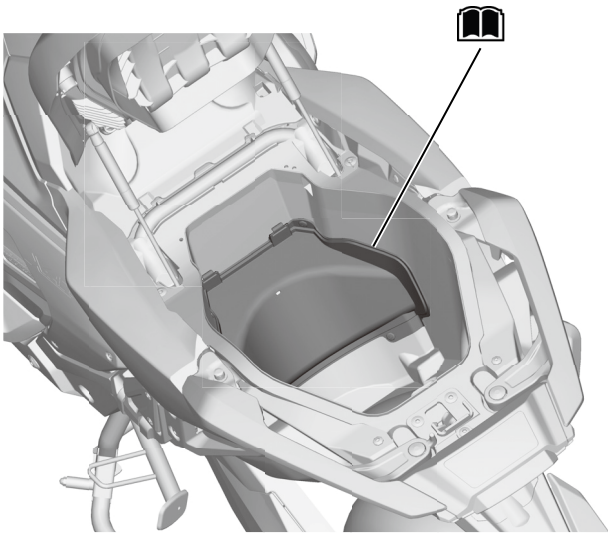
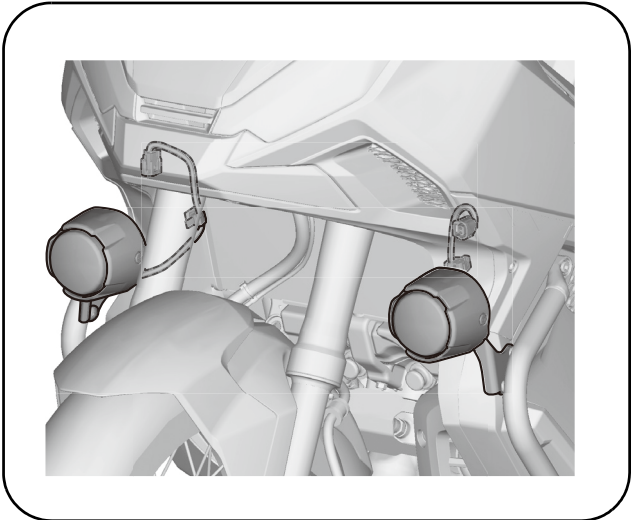
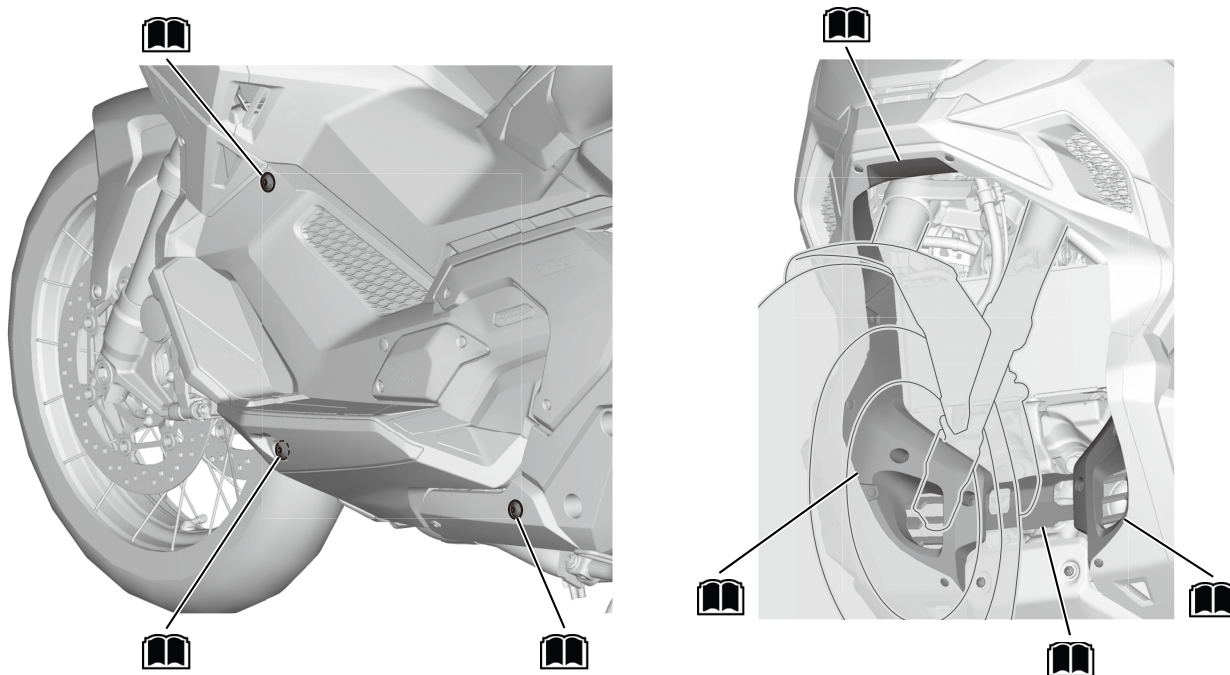


IMAGE D'INSTALLATION



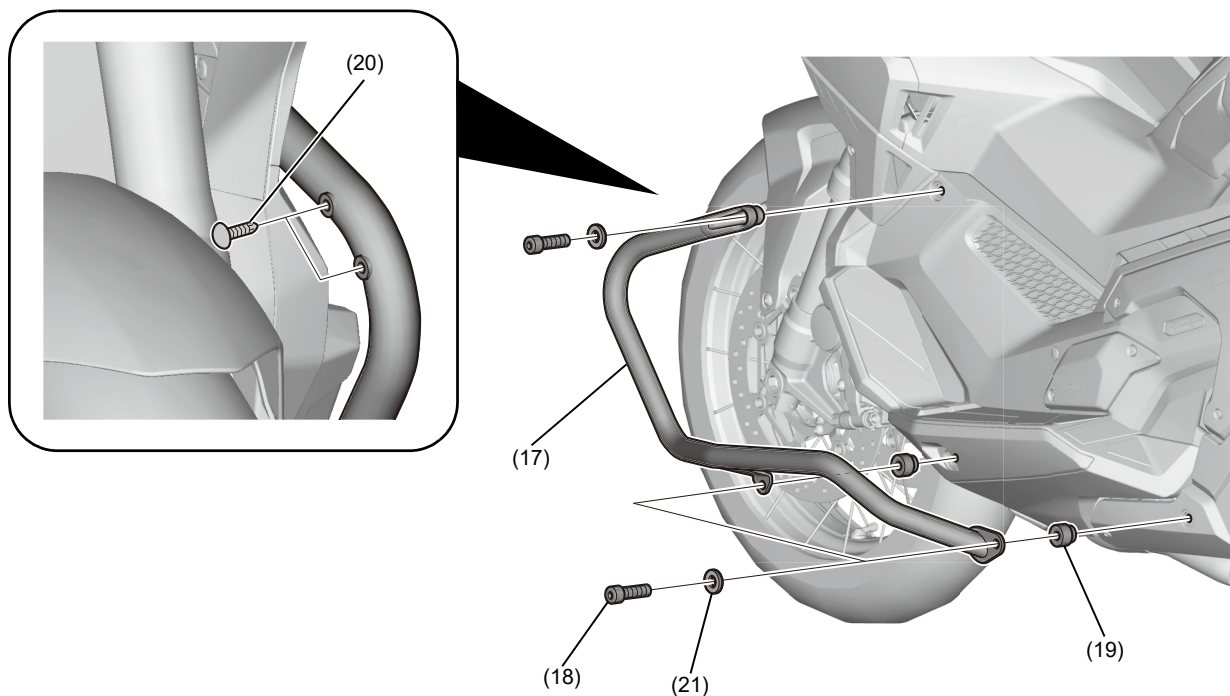
2. Reportez-vous au manuel d'entretien de la moto pour déposer les pièces comme indiqué. (📖)
- Répétez la procédure sur le côté droit.

<COTE GAUCHE>

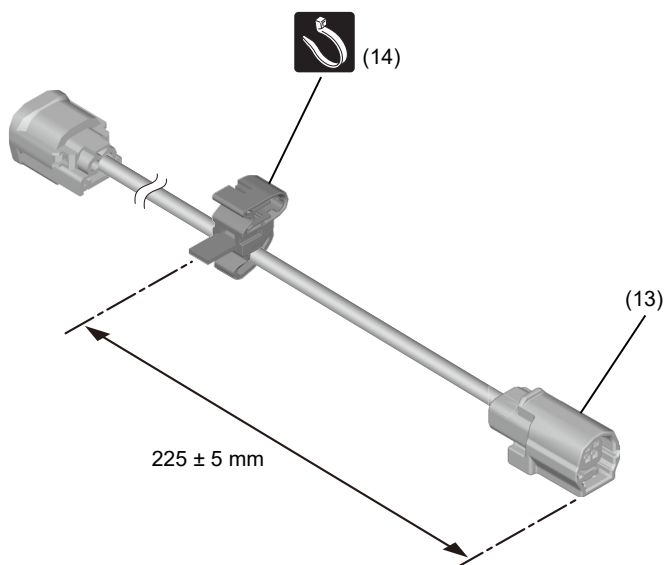


3. Déposez les éléments indiqués.
- Effectuez cette procédure uniquement pour un véhicule équipé du support.
 - Répétez la procédure sur le côté droit.

<COTE GAUCHE>

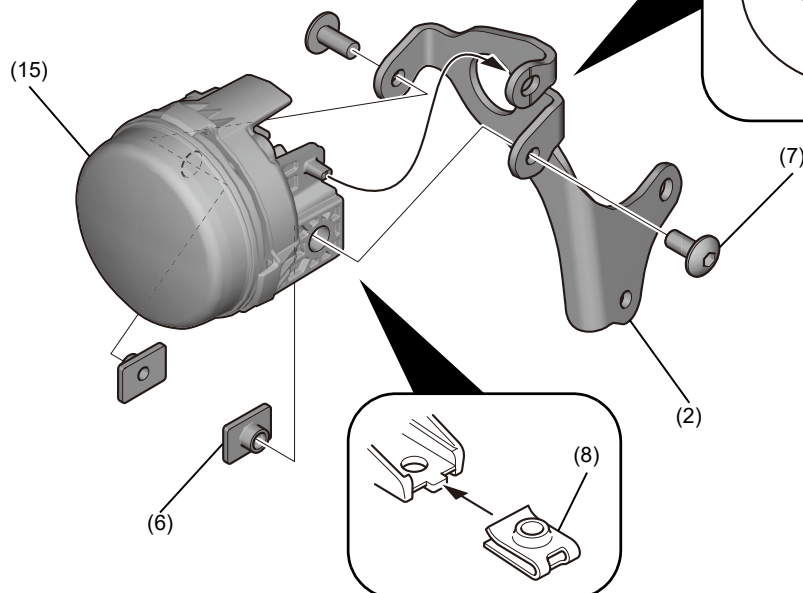


4. Procédez à l'installation comme illustré.
- Coupez les bouts dépassant du serre-fils, en laissant un maximum de 5 mm.

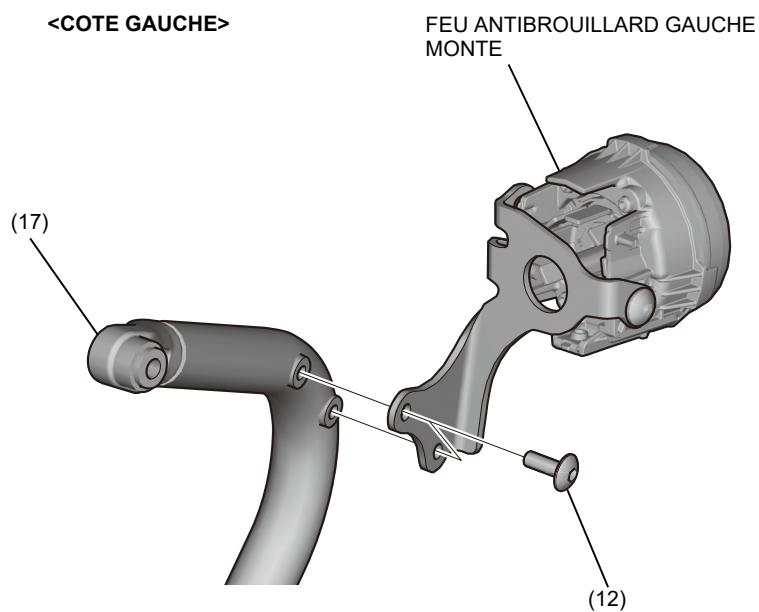


5. Procédez à l'installation comme illustré.
- Répétez la procédure sur le côté droit.

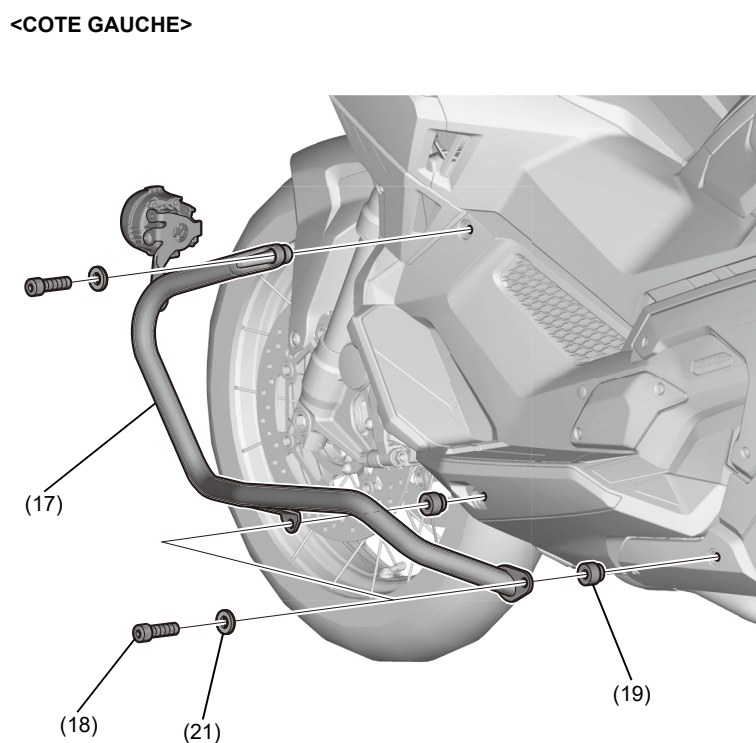
<COTE GAUCHE>



6. Procédez à l'installation comme illustré.
- Répétez la procédure sur le côté droit.



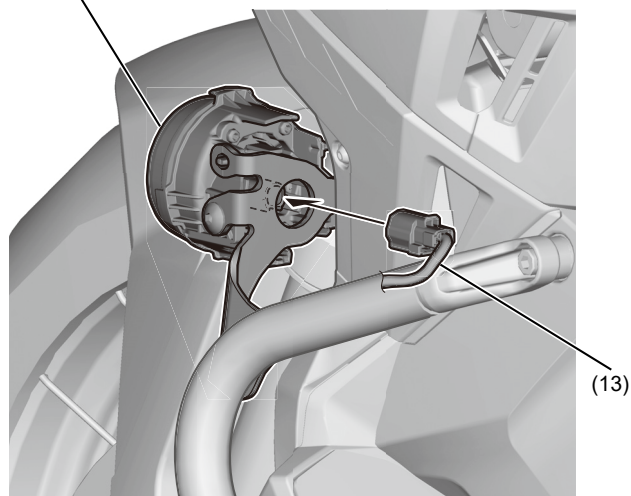
7. Procédez à l'installation comme illustré.
- Répétez la procédure sur le côté droit.



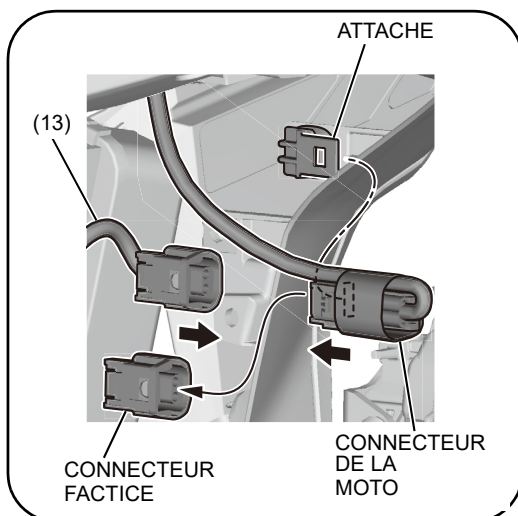
8. Procédez à l'installation comme illustré.
- Répétez la procédure sur le côté droit.

<COTE GAUCHE>

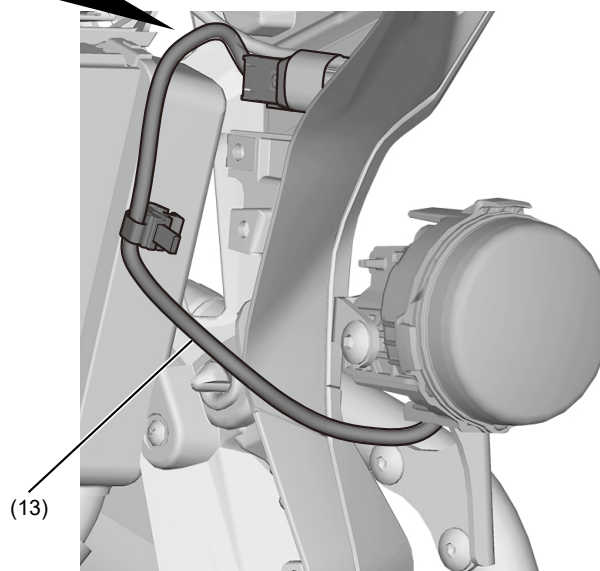
FEU ANTIBROUILLARD GAUCHE
MONTE



9. Procédez à l'installation comme illustré.

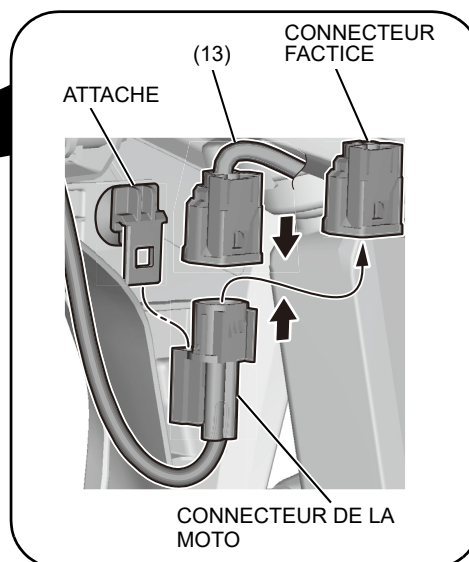
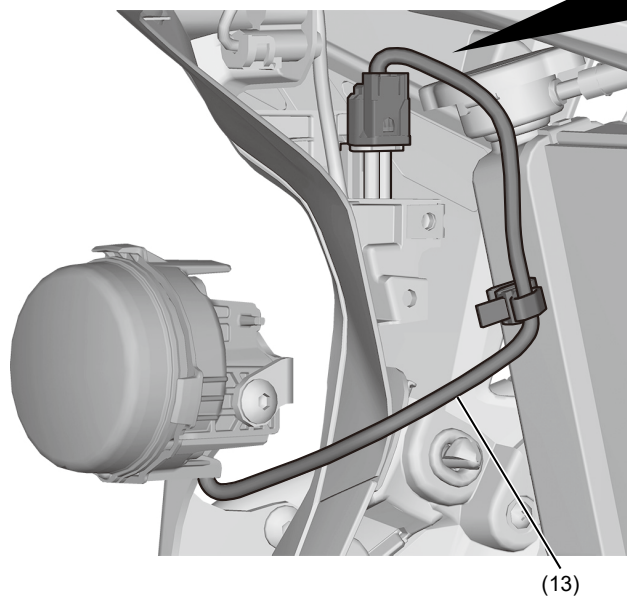


<COTE GAUCHE>



10. Procédez à l'installation comme illustré.

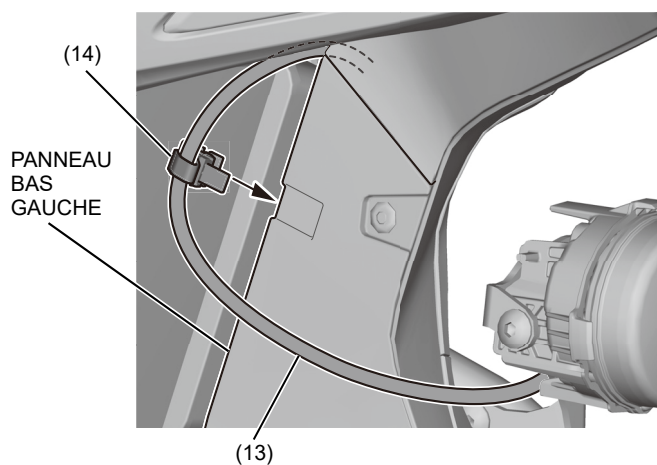
<COTE DROIT>



11. Installez les pièces de la moto dans l'ordre inverse de leur dépose.
 • Assurez-vous que les faisceaux ne sont ni coincés, ni trop tendus.

12. Procédez à l'installation comme illustré.
 • Répétez la procédure sur le côté droit.

<COTE GAUCHE>

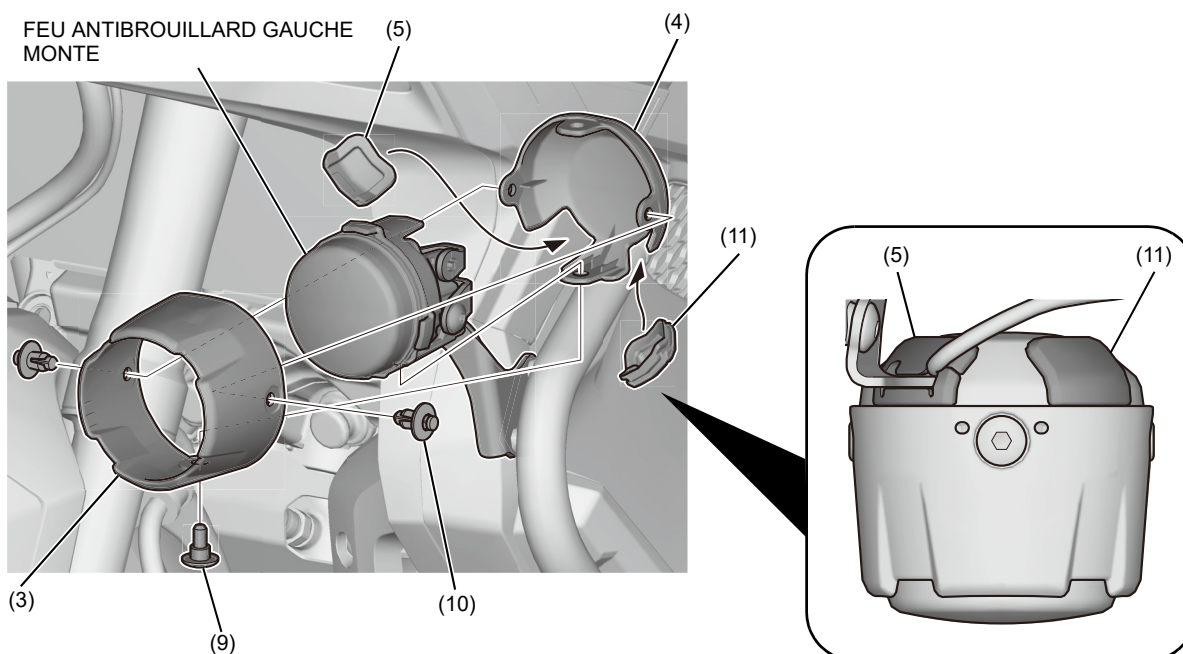


13. Effectuez le REGLAGE DE L'ORIENTATION DU FEU ANTIBROUILLARD.

14. Procédez à l'installation comme illustré.
- Répétez la procédure sur le côté droit.

<COTE GAUCHE>

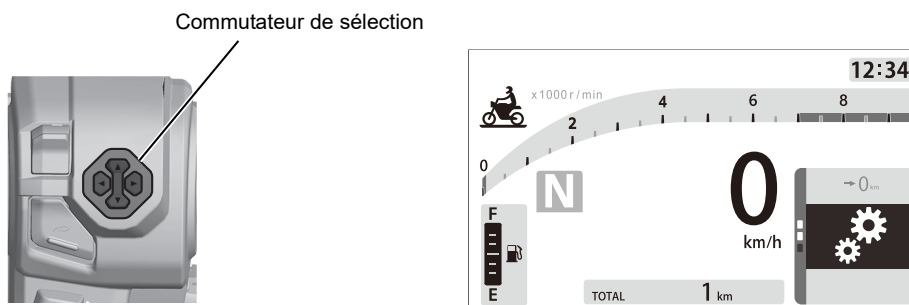
FEU ANTIBROUILLARD GAUCHE
MONTE



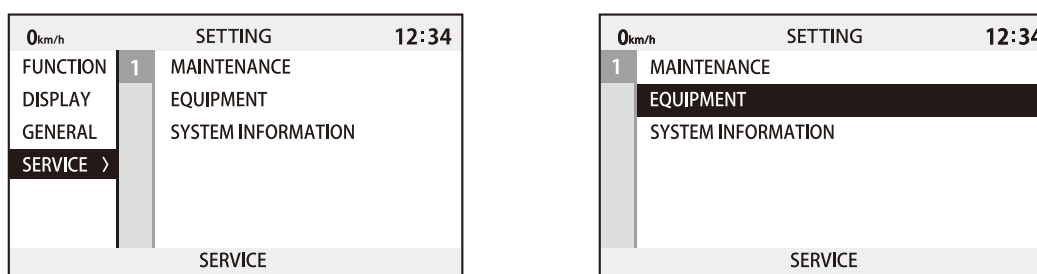
15. Vérifiez le bon fonctionnement du feu antibrouillard, du phare et des autres feux.

INSTRUCTIONS DE REGLAGE

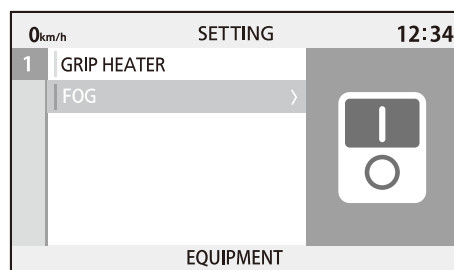
1. Déposez le couvercle d'entretien et branchez le connecteur court SCS (070MZ-0010300).
2. Placez le contacteur d'allumage en position ON après avoir mis le contacteur d'arrêt du moteur sur RUN, mais ne démarrez pas le moteur.
3. Affichez « SETTING » (CONFIG.) à l'aide du commutateur de sélection.



4. Sélectionnez SERVICE (entretien) et EQUIPMENT (équipement).



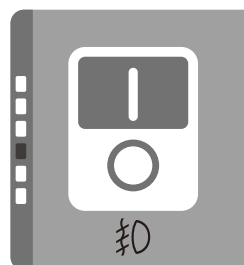
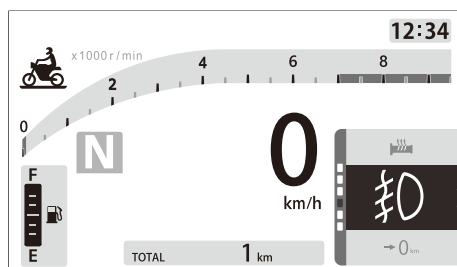
5. Réglez sur ON. (Après avoir déposé le feu antibrouillard, réglez sur OFF.)



6. Une fois le réglage de l'équipement de feu antibrouillard effectué, appuyez sur le commutateur de sélection ◀, puis maintenez le commutateur de sélection ▶ enfoncé pour revenir à l'écran principal.
7. Mettez le contacteur d'allumage en position OFF et débranchez le connecteur SCS.

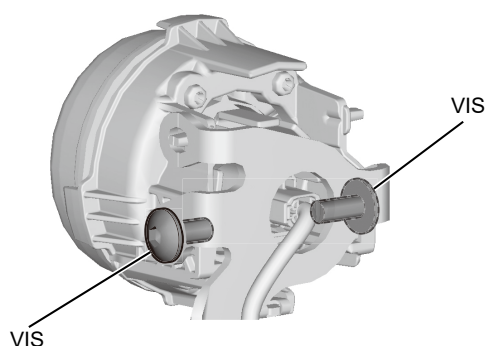
UTILISATION DU FEU ANTIBROUILLARD

1. Placez le contacteur d'allumage en position ON.
2. Affichez « FOG » (FEU DE BROUILLARD) à l'aide du commutateur de sélection.
3. Réglez sur ON. (Lorsque vous n'utilisez pas le feu antibrouillard, réglez-le sur OFF.)

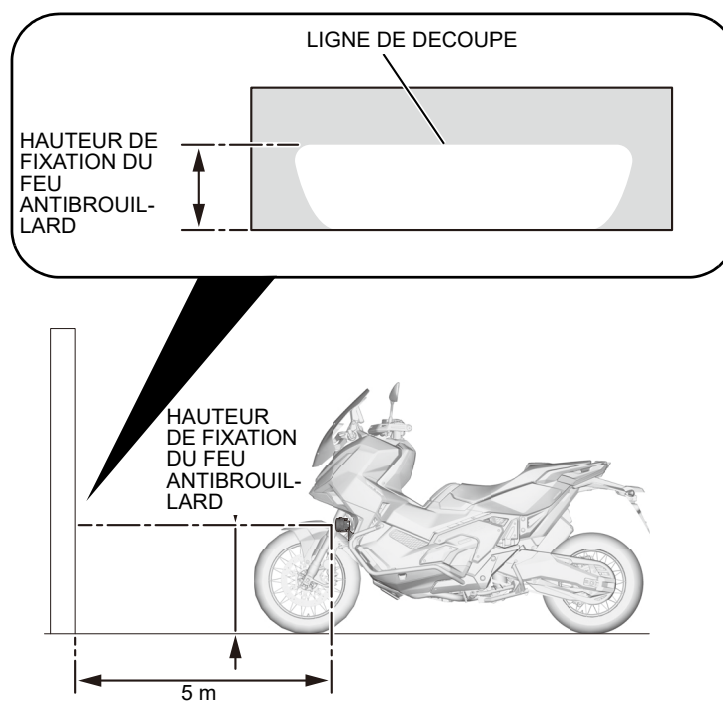


REGLAGE DE L'ORIENTATION DU FEU ANTIBROUILLARD

1. Desserrez les vis et réglez l'orientation en suivant les procédures ci-après.



2. Placez la moto sur une surface plane, à 5 m de l'écran.
3. Placez le contacteur d'allumage en position ON, puis allumez le feu antibrouillard.
4. Mesurez la hauteur de fixation du feu antibrouillard par rapport au sol.
5. Orientez le feu antibrouillard de manière à ce que la ligne de découpe du schéma d'éclairage sur l'écran soit à la même distance du sol que la hauteur de fixation du feu antibrouillard.



6. Après l'équilibrage, serrez les vis.