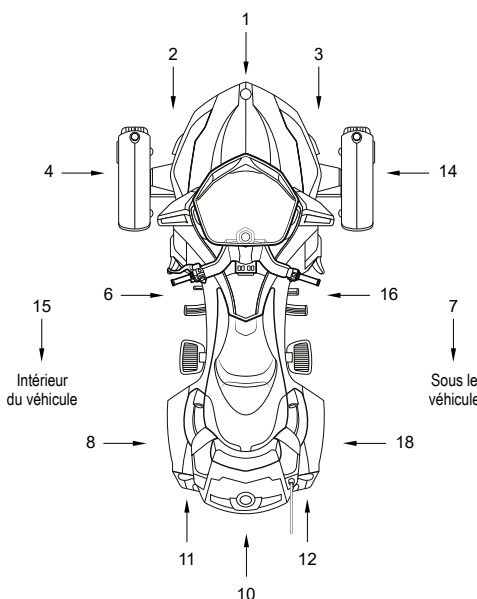
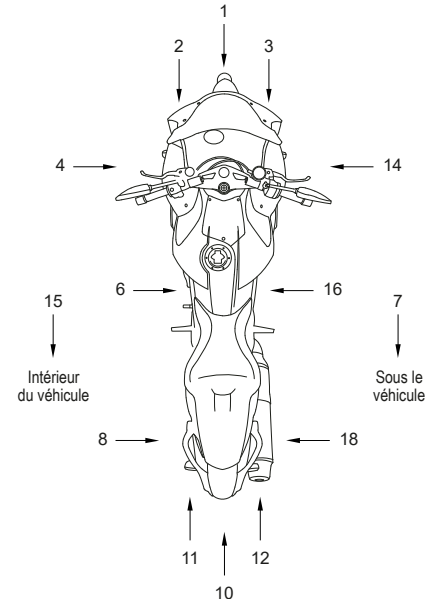


Numéro de plaque	PNBV (kg)	Marque	Année	Raison	Type de véhicule
Numéro d'identification du véhicule (NIV)		Modèle		Odomètre (km ou mi)	<input type="checkbox"/> Cyclomoteur <input type="checkbox"/> Motocyclette <input type="checkbox"/> Trois roues

S/O	Loc	Code	Dispositifs d'éclairage, signaux d'avertissement et système électrique	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		24	Batterie						
		21	Câble électrique						
		23	Couvercle coffre à batterie						
		7	Feu changement de direction						
		12	Feu de détresse						
		11	Feu de freinage				<input type="checkbox"/>		
		3	Feu de jour						
		15	Feu de plaque						
		6	Feu de position				<input type="checkbox"/>		
		25	Fiche/Raccord/Prise						
		19	Interrupteur						
		321	Klaxon				<input type="checkbox"/>		
		5	Lampe témoin						
		22	Lentille						
		16	Lumière du tableau de bord						
		2	Phare de croisement				<input type="checkbox"/>		
		1	Phare de route						
		8	Réflecteur						

S/O	Loc	Code	Vitrage et rétroviseurs	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		256	Pare-brise						
		258	Rétroviseur extérieur						

S/O	Loc	Code	Freins	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		150	Axe de chape						
		126	Arbre à came/Rouleau						
		118	Canalisation						
		157	Course de la tige de commande						
		121	Cylindre de roue/Piston						
		124	Disque						
		149	Élément de fixation						
		122	Étrier						
		133	Frein de service						
		135	Frein de stationnement						
		125	Garniture						
		151	Goupille						
		132	Liquide de frein						
		116	Maître-cylindre						
		153	Manette/pédale						
		143	Raccord						
		120	Réservoir						
		154	Ressort						
		115	Sup./Rivet/Boulon(garniture)						
		145	Système de frein ABS						
		123	Tambour						
		155	Tringle						



S/O	Loc	Code	Suspension	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		77	Amortisseur						
		86	Ancre						
		103	Bague d'ancre (coussinet)						
		79	Barre stabilisatrice						
		76	Bielle de raccordement						
		80	Bras de suspension						
		99	Bras oscillant						
		105	Canalisation						
		94	Élément fixation						
		81	Essieu						
		106	Raccord pneumatique						
		75	Ressort hélicoïdal						
		100	Soufflet						
		74	Suspension						
		84	Suspension pneumatique						
		101	Tringle monoamortisseur						

## Remarques

N.B. L'ensemble des composantes du véhicule routier a été vérifié à l'exception de ce qui a trait à la photométrie et le niveau sonore du système d'échappement.

<b>Signature du mécanicien ou de la mécanicienne</b>	Numéro du mécanicien ou de la mécanicienne	Date (Année-Mois-Jour)	Date du prochain entretien préventif (Année-Mois-Jour)
--	--	------------------------	--

## Programme d'entretien préventif

Numéro de plaque	Numéro d'identification du véhicule (NIV)
------------------	---

S/O	Loc	Code	Échappement	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		307	Collecteur/Raccord	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		308	Élément fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		310	Silencieux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		306	Système d'échappement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		309	Structure protectrice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		311	Tuyau d'échappement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

S/O	Loc	Code	Espace de chargement	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		224	Élément fixation						
		246	Plancher						

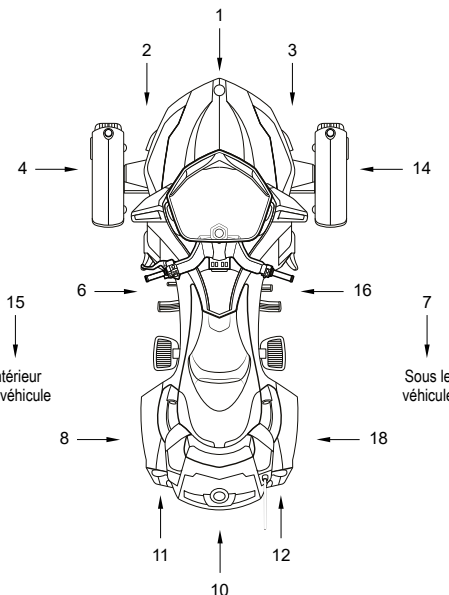
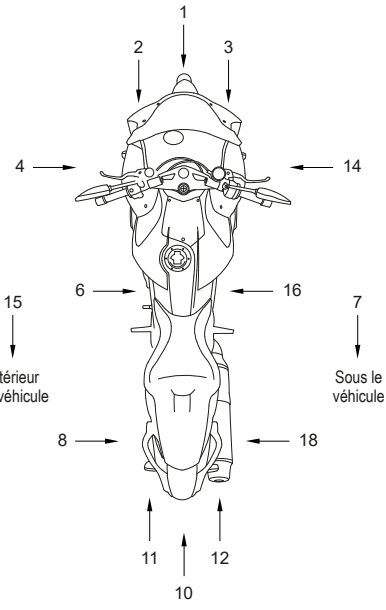
S/O	Loc	Code	Carrosserie, équipements et accessoires	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		239	Aile						
		198	Attaché de carrosserie						
		340	Appuie-pied						
		333	Banquette/Siège						
		236	Carrosserie						
		251	Garde-boue						
		341	Garde-chaine						
		342	Garde-courroie						
		326	Indicateur de vitesse						
		325	Odomètre (totalisateur)						
		366	Porte bagages						
		235	Porte/Couvercle						

S/O	Loc	Code	Cadre	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		209	Cadre						
		203	Élément de fixation						
		199	Support de moteur						

S/O	Loc	Code	Pneu et roue	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		281	Jante	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		277	Pièces de fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		275	Pneu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		282	Rayon de roue (broche)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		272	Roue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		276	Roue à rayons (broches)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		278	Valve	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

S/O	Loc	Code	Système des commandes du moteur et système d'alimentation en carburant	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		293	Bouchon du réservoir						
		291	Canalisation						
		299	Commande de l'accélérateur						
		329	Commande d'embrayage						
		290	Dispositif d'arrêt (moteur)						
		294	Élément fixation						
		298	Raccord						
		292	Réservoir à carburant						
		295	Système d'alimentation						

S/O	Loc	Code	Direction	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		58	Acrage/Fixation						
		32	Amortisseur de direction						
		37	Articulation/Joint à croisillon						
		64	Axe de fourche						
		45	Barre d'accouplement						
		44	Bielle d'accouplement						
		50	Bras de renvoi						
		56	Butée de direction						
		38	Colonne de direction (ancreage)						
		33	Direction						
		62	Écrou						
		34	Élément de fixation						
		43	Embout						
		59	Fourche						
		63	Goupille						
		60	guidon						
		39	Joint coulissant						
		47	Levier de commande						
		48	Levier de direction						
		49	Levier de fusée						
		51	Manchon						
		52	Pivot/Support de fusée						
		61	Roulement de fourche						
		46	Rotule						
		41	Servodirection						
		31	Soufflet						



## Remarques

<b>Signature du mécanicien ou de la mécanicienne</b>	Numéro du mécanicien ou de la mécanicienne	Date (Année-Mois-Jour)	Date du prochain entretien préventif (Année-Mois-Jour)
--	--	------------------------	--

## Quelques règles d'utilisation

1. Pour être reconnus au Programme d'entretien préventif (PEP), vos entretiens préventifs doivent respecter les fréquences minimales suivantes :
    - a) Tous les six mois ou les 10 000 km, selon la première échéance, pour les véhicules d'urgence dont le PNBV est inférieur à 7 258 kg, à l'exception du véhicule routier de service d'incendie.
    - b) Tous les douze mois ou les 5000 km, selon la première échéance, pour les motocyclettes et cyclomoteurs utilisés par une école de conduite.
  2. La fiche d'entretien préventif doit répondre aux exigences du PEP quant à la liste des composants indiqués sur le présent formulaire.
  3. Il est recommandé de toujours procéder à l'inspection complète du véhicule avant d'effectuer les réparations, de façon à ne rien oublier lors de l'inspection.
  4. Lors de chaque inspection, vous devez inscrire sur votre fiche d'entretien préventif l'état réel du véhicule, y compris les défectuosités mineures ou majeures que vous observez. Cette fiche est votre outil d'inspection et vous devez l'utiliser à cette fin. Le *Guide de vérification mécanique des motocyclettes* est votre outil de référence pour définir les défectuosités mineures ou majeures.
  5. En cas de doute sur la non-conformité d'un composant, veuillez vous référer au *Guide de vérification mécanique des motocyclettes* ou, au besoin, communiquer avec le Service du soutien aux mandataires à : [crg-ssm@saaq.gouv.qc.ca](mailto:crg-ssm@saaq.gouv.qc.ca).
  6. Toutes les réparations effectuées sur le véhicule doivent être annotées et conservées au dossier véhicule.
  7. Les défectuosités majeures doivent être réparées avant de remettre le véhicule en circulation et les défectuosités mineures, dans un délai de 48 heures.

Sujet à changement. Voir le *Règlement sur les normes de sécurité des véhicules routiers*.

## Preuves de réparation

(Si vous manquez d'espace, utilisez un formulaire additionnel.)

**Note :** Nous vous recommandons d'inscrire ci-dessous tout le suivi du dossier véhicule jusqu'au prochain entretien préventif, soit les réparations liées à l'inspection préventive, aux vérifications journalières et aux rondes de sécurité, toutes autres réparations, les ajustements, les lubrifications, les graissages, etc.

<b>OU</b>	NUMÉRO DE PLAQUE	
	NUMÉRO D'UNITÉ	