

## VÉHICULE DE MOINS DE 4 500 KG (PNBV)

### Renseignements sur le véhicule

<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Marque		Modèle		Localisation du véhicule		Propriété de	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<b>Entretien préventif</b>			
Année		Plaque		N° d'unité		N.I.V.	
<b>Type de véhicule</b>				<b>Prochain entretien préventif</b>			
<input type="radio"/> Promenade		<input type="radio"/> Camionnette		Jour/Mois/Année Date		Kilomètres	
Autres : <input type="text"/>						Heures mécaniques	
				Jour/Mois/Année Date		Kilomètres	
						Heures mécaniques	

### Éléments à inspecter tous les 6 mois\*

#### 1. Dans le véhicule

##### a. accessoires

- |                                       |                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. pare-brise                         | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. pare-soleil intérieur              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. vitres latérales, lunette arrière  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. rétroviseur intérieur              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. sièges et banquettes               | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. ceinture de sécurité               | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. coussins gonflables (état, témoin) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. lampes témoins (fonctionnement)    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

##### b. moteur en marche

- |   |                       |                       |
|---|-----------------------|-----------------------|
| 1. volant (jeu)                           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. démarrage au neutre                    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. commande d'accélérateur                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. commande d'embrayage                   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. commande de freins                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. frein de service                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. freins de stationnement                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. course de la pédale de frein           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. essuie-glaces (fonctionnement)         | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. lave-glace (fonctionnement)           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11. chauffage, dégivrage                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. indicateur de vitesse et totalisateur | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13. éclairage du tableau de bord          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 14. avertisseur sonore (klaxon)           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 15. feux de jour                          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 16. phares de route                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 17. phares de croisement                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 18. feux de direction                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 19. feux d'arrêt                          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 20. feux de position                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 21. feux de plaque                        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 22. feux de détresse                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 23. feux de recul                         | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 24. tous les réflecteurs                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

##### c. moteur arrêté

(système de freins hydrauliques assisté)

- |   |                       |                       |
|---|-----------------------|-----------------------|
| 1. fonctionnement du système d'assistance | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|---|-----------------------|-----------------------|

#### 2. Autour du véhicule

##### a. cabine-carrosserie

- |  |                       |                       |
|--|-----------------------|-----------------------|
| 1. portières                           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. rétroviseurs extérieurs             | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. essuie-glaces (balais)              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. ailes, carrosserie                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. capot, crochet de sécurité          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. pare-soleil extérieur               | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. pneus                               | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. roues, valves                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. boulons, écrous, pièces de fixation | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. roulement de roue                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11. portillon, bouchon                 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. vignette valide (carburant gazeux) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

##### b. dispositif d'attelage

- |                                  |                       |                       |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. sellette d'attelage           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. mécanisme de verrouillage     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. fiche (freins de remorque)    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. fiche (éclairage de remorque) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. câbles, chaînes, crochet      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. barres d'attelage             | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

##### c. espace de chargement

- |               |                       |                       |
|---------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. plateforme | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. panneaux   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. fixations  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. ridelles   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

##### d. suspension et freins

- |                       |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. amortisseurs       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. ancrages           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. lames maîtresses   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. brides centrales   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. pièces de fixation | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. jumelles           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

\* L'inspection doit être effectuée conformément au *Guide de vérification mécanique* (normes, méthode)

\* **6 mois** = minimum légal; comme les véhicules doivent être constamment en bon état, la fréquence doit être adaptée à l'utilisation du véhicule.

### 3. Sous le capot

#### a. générale

- |  |                       |                       |
|--|-----------------------|-----------------------|
|  | Conforme              | Non conforme          |
| 1. courroies                                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. supports de moteur                            | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. batteries                                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. système d'alimentation                        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. maître-cylindre                               | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. colonne (dispositif d'ancrage et de sécurité) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. colonne (accouplement, roulement)             | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. servodirection                                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. boîtiers de direction                         | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. lave-glace (niveau)                          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11. collecteur d'échappement                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. cylindres de direction                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13. crémaillère                                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

### 4. Sous le véhicule

#### a. direction

- |                          |                       |                       |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. barre d'accouplement  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. levier de commande    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. levier de fusée       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. embouts               | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. manchons              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. joint à rotule        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. bielle d'accouplement | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. bras de renvoi        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

#### b. suspension (avant et arrière)

- |                              |                       |                       |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. barre de torsion          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. barre stabilisatrice      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. bras de suspension        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. ressorts                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. boulon central (étoquiau) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. ancrage                   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. jambes de force           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. essieux                   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

### c. cadre et châssis

- |  |                       |                       |
|--|-----------------------|-----------------------|
| 1. longerons, traverses                          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. attaches de carrosserie                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. attaches de pare-chocs                        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. supports de transmission                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. silencieux, protecteur de silencieux          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. tuyau d'échappement                           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. pièces de fixation                            | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. brides  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. convertisseur catalytique                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. canalisation flexible et rigide de freins    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11. réservoir de carburant et attaches           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. canalisation flexible et rigide de carburant | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13. plancher                                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 14. roue de secours                              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

### 5. Système de freins

#### a. éléments pas encore inspectés

- |                               |                       |                       |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. disques et tambours        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. cylindre de roues, étriers | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. garnitures (mesurage)      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. servofrein                 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

### 6. Autres

Tout autre élément à inspecter (non visé par le règlement) que le propriétaire veut ajouter à sa fiche d'entretien préventif.

- Après inspection, j'ai décelé des défauts sur le véhicule.
- Après inspection, je n'ai décelé aucune défaut sur le véhicule.

Signature

Jour/Mois/Année  
Date

### Inscrire les remarques relatives aux éléments non conformes

Codes	Remarques	N° du bon de travail