

Service Hiver



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE	<u>Eléments soumis au contrôle:</u>	<u>E.O.</u>	<u>P.E.O.</u>	<u>Rectifié</u>
		Eclairage à l'avant du véhicule: contrôle du fonctionnement (feux de position, de croisement, route, antibrouillard, clignotants, signaux de détresse)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Eclairage à l'arrière du véhicule: contrôle du fonctionnement (feux de position, stop, recul, antibrouillard, éclairage plaque, clignotants, signaux de détresse)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

INTÉRIEUR DU VÉHICULE				
		<u>E.O.</u>	<u>P.E.O.</u>	<u>Rectifié</u>
	Mémoire des défauts: interroger tous les boîtiers	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Dégivrage de la vitre arrière	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Contrôle de la ventilation de la vitre avant (pour le désembuage)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Préchauffage moteur (diesel à combustion indirecte)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Eclairage tableau de bord, console centrale, plafonniers, boîte à gants	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

COMPARTIMENT MOTEUR				
		<u>E.O.</u>	<u>P.E.O.</u>	<u>Rectifié</u>
	Liquide lave-glace: remise à niveau et concentration antigel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Lave-glace avant et arrière: contrôler le fonctionnement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Filtre à mazout: purger l'eau	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Liquide de refroidissement moteur: contrôle du niveau et de la concentration en antigel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Circuit de charge: contrôler l'efficacité	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Batterie: contrôle de la tension et du niveau (appoint si possible); contrôler l'état des câbles, nettoyer et graisser les bornes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

EXTÉRIEUR DU VÉHICULE				
		<u>E.O.</u>	<u>P.E.O.</u>	<u>Rectifié</u>
	Balais d'essuie-glace avant: contrôler l'état et la position de repos; remplacer si nécessaire(*)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Balais d'essuie-glace arrière: contrôler l'état et la position de repos; remplacer si nécessaire(*)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Freins avant et arrière (disques et garnitures) : contrôle visuel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Pneus: contrôle de l'état et de l'aspect de la bande de roulement, et inscription de la profondeur des sculptures; contrôle (et adaptation éventuelle) de la pression de gonflage.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

		Profondeur	Pression (bar)	<u>E.O.</u>	<u>P.E.O.</u>	<u>Rectifié</u>	
	Pneu AVG	mm	bar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Pneu AVD	mm	bar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Pneu ARG	mm	bar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Pneu ARD	mm	bar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Pneu de réserve / kit anti-crevaison (date de péremption)		mm	bar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Agent de réduction (AdBlue®) : vérifier et compléter (*)

RAPPORT D'ATELIER

Signature:

(E.O. = en ordre; P.E.O. = pas en ordre; lisez le rapport d'atelier; Rectifié : le défaut a été éliminé.)
Les fournitures seront facturées séparément
(*): Avec l'accord préalable du client