



INSPECCIÓN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE VEHÍCULO SPRINTER DIESEL

CIRCULE EL TIPO DE INSPECCIÓN A B C

ESTACIÓN DE FEDEX MORELIA

FECHA 3 Feb-24

NÚMERO DE O. R. _____

NÚMERO DE VEHÍCULO 959672

LECTURA DEL ODÓMETRO 13415

CÓDIGO: ☒ = OK A = AJUSTE X = REQUIERE REPARACIÓN N/A = NO APLICABLE

CÓDIGO	INSPECCIÓN A	CÓDIGO	INSPECCIÓN A (continúa)
	INSPECCIÓN INICIAL		INSPECCIÓN BAJO EL VEHÍCULO (continúa)
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de los registros de intervalos de mantenimiento/reemplazo de componentes principales	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de las mordazas de los frenos / líneas, verificación de fugas - eje delantero
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de luces/letreros/reflectores	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección del material de fricción de los frenos / condición del rotor - eje delantero
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de las hojas de los limpiadores, brazos y montaje de la manguera de lavado	<input checked="" type="checkbox"/>	Registro del espesor del material de fricción remanente de los frenos: DL <u>11</u> mm DD <u>11</u> mm
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de todos los espejos, su montaje y el sistema de retrovisión	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de los montajes del motor, los lados derecho e izquierdo, el travesaño trasero / el amortiguador de vibraciones
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección del exterior del vehículo, marque las áreas dañadas o corroída en la lámina	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección del motor de arranque, conexiones, excoiraciones y dirección de los cables
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de la puerta y tapón de combustible	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de fugas de líquidos
	INSPECCIÓN CONDUCIENDO	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección del sistema de escape en busca de fugas, condición y sujeción
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección del extinguidor y el juego de reflejantes	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de la línea impulsora, las juntas U, las secciones telescópicas, los rodamientos intermedios
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de registros, permisos; revisión del libro VIR	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de la condición y montaje del tanque de combustible
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de la condición y montaje del <u>asiento y cinturón</u> de seguridad del conductor	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de los cables del freno de estacionamiento, el puente de ajuste
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de las luces del tablero de instrumentos	<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación del nivel de lubricante del diferencial
<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque del motor y verificación de ruidos anormales de funcionamiento / humo excesivo	<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de la sujeción y condición de la línea de ventilación del eje
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de instrumentos e indicadores / el funcionamiento de lámparas de advertencia	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de las mordazas y líneas de los frenos, verificación fugas - eje trasero
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación del funcionamiento del interruptor de arranque en neutral	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección del material de fricción de los frenos y la condición del rotor - eje trasero
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación del funcionamiento del embrague (No unidades de E. U.)	<input checked="" type="checkbox"/>	Registro del espesor del material de fricción restante de los frenos: TL <u>10</u> mm TD <u>9</u> mm
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación del funcionamiento del freno de estacionamiento	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de los muelles traseros, columpios, amortiguadores, barra estabilizadora, bujes, montajes
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación del funcionamiento correcto del freno de servicio	<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de los rodamientos de las ruedas traseras, juntas del eje, sellos de las ruedas
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación del juego libre del volante de la dirección	<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de la carrocería / montaje de la defensa escalón - trasera
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación del sonido del claxon		INSPECCIÓN DE RUEDAS Y LLANTAS
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de la condición y daños del cristal del parabrisas	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de las ruedas en busca de grietas y pernos de rueda flojos o faltantes
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación del funcionamiento del limpiaparabrisas/ patrón de rocío del lavador	<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de la correcta uniformidad: dimensión, y diseño de huella en el mismo eje
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de todos los accesorios	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección por delineación, ajuste la convergencia como sea necesario
	INSPECCIÓN INTERIOR	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de cortes, desgarres o daños
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección del interior de la cabina en busca de desgaste o daños	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de los vástagos de válvulas e inflado a través de tapones de las válvulas (V2B)
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de los cristales de las puertas, funcionamiento de los elevadores de las ventanas	<input checked="" type="checkbox"/>	Registro de la profundidad de la huella y la presión de aire
<input checked="" type="checkbox"/>	Funcionamiento de las puertas, cerrojos, cerraduras y bisagras de traba (lubricación)	<input checked="" type="checkbox"/>	Ajuste de la presión correcta
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de la condición y montaje del asiento y cinturón de seguridad del pasajero	<input checked="" type="checkbox"/>	Pintado de las ruedas como sea necesario
<input checked="" type="checkbox"/>	Operación de la puerta de la mampara, cerrojo, cerradura, inspección de trayectoria, rodamientos		
<input checked="" type="checkbox"/>	Funcionamiento de la puerta lateral, cerrojo, cerradura, contracerradura, cuña guía (lubricación)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Llanta de refacción: Registro la profundidad de la huella y la presión de aire		
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección la condición y daños del interior de la carrocería		
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de las puertas traseras, cerrojos, cerraduras, contracerradura, bisagras (lubricación)		
	INSPECCIÓN DEBAJO DEL VEHÍCULO		
<input checked="" type="checkbox"/>	Reemplazo del filtro de aceite (en el compartimiento del motor)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Prueba de presión del sistema de enfriamiento del motor (compartimiento del motor)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de rodamientos de rueda, tapones de grasa, sellos de las ruedas		
<input checked="" type="checkbox"/>	Drenado del aceite del motor		
<input checked="" type="checkbox"/>	Verificación de la carrocería / montaje de la defensa - delantera		
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de los componentes y el montaje del piñón y la cremallera de la dirección		
<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección de los bujes de la barra estabilizadora, montajes, muelle delantera, montantes de amortiguador		

REFACCIÓN

3
mm

60
PSI
Nm

10 60 PSI
mm Nm

10 60 PSI
mm Nm

10 60 PSI
mm Nm

10 60 PSI
mm Nm

CONCEPTOS DE SEGUIMIENTO PM	
Fuga de Aceite de motor.	
Asiento conductor dañado.	
Piso de cabina dañado.	
Foro de espejo lateral roto lado Der.	
Abiso de Exceso de Aire en tablero.	
Logo de cofre dañado.	

Número del empleado