

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 8774 KFL KM 941773

ALTERNATION OF	1ml
FIRMA ASESOR	AH
	9

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	×	
2	Nivel líquido de frenos.	*	
3	Nivel liquido anticongelante.	×	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas		
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	×	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.		1
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	X CON	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	S07.	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	,	20
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	K	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	×	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	*	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	X	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	×	
15	Estanqueidad Carter		
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	×	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	×	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	×	
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	X	
20	Funcionamiento luces de cruce	×	
21	Funcionamiento luces largas	*	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	×	
23	Funcionamiento luces de freno	×	
24	Funcionamiento luces de emergencia	×	
25	Funcionamiento luces de matrícula	×	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	×	
27	Funcionamiento de iluminación interior	*	
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento **-	+	
29	Nivel liquido	The second second	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento	ν.	3031110120
31	Comprobación de estado de escobillas	×	
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	× ×	3031110100
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE		113
	NEUMATICOS	CONTROLADO	CHETITHING
34	Presión de los neumáticos		SUSTITUIDO
	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	X	1
35	The standard of the standard o		· mr
32.5		6	
35 36 37	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO Profundidad neumático TRASERO DERECHO	2 =	_ mm

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de acido	CONTROCADO	3031110100
40	Fijación al vehículo y apriete bornes		_ ~
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)		
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano	X	
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	~	
44	Funcionamiento del claxon	X	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero		

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	×	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO		
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	×	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	×	
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	×	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	×	
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	X	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen	×	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	×	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto	×	
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación	×	
30	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape	K	
58	Silencioso	×	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	>	
	CLIMATIZACIÓN	1000	
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador	×	4
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	K	
62	Funcionamiento aire caliente	×	
	PRUEBA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera	/	
	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
C 4			30 31 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA		CONTROLADO	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga			
65	Cable de carga			
66	Toma de carga		/	
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH			
68	Estado de carga SOC	/		
69	Test de carga en movimiento			
70	Calefacción adicional	/		

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	16000 K-		*
72	Filtro de aire	15000 K		*
73	Filtro de aceite	15000X-	*	
74	Filtro de combustible	15000K-	×	

En caso de no llegar al kilometraje indicado en el periodo de 12 meses, recomendamos realizar el mantenimiento una vez pasado dicho plazo.

	COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTREGA	CONTROLADO	
75	Chaleco y triángulos	×	
76	Impresión test de batería	X	
77	Verificación sensores de presión neumáticos	*	
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	×	
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	×	
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	×	
81	Porta matrículas	*	

Todos los vehículos se comercializan en el estado estético que se encuentran en exposición.

ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS

Recomendamos verificar visualmente el estado de tapicería, pintura y parabrisas, ampliar información con su comercial o solicitar fotografías adicionales.

Recordamos la posibilidad de pintar cualquier pieza adicional por un coste de 90 euros / pieza si así lo desea.

El kilometraje del vehículo es el indicado en el contrato de compraventa y garantía, como parte del compromiso de esta compañía en ofrecer un servicio de máxima calidad, en caso de que el comprador demostrara de forma clara y fehaciente que el kilometraje no es el correcto, la empresa vendedora se compromete a la devolución del importe íntegro abonado del vehículo en un plazo máximo de 48 horas, pasando nuevamente el vehículo a nuestra propiedad, o si el propietario así lo deseara, también se ofrece la posibilidad de cambio del vehículo por otro de nuestro stock, abonando las diferencias que correspondieran. Pasados 12 meses desde la fecha de la venta, se abonaría en tal caso el importe indicado en el libro blanco de tasaciones Ganvam, en la fecha de la devolución.

INFORME DE TEST

BIENA

REGULAR/STD
LIQUIDO BATERIA

VOLTAGE: 12.72V
VOLTAGE: 560EN

EXAMEN: 589EN

LECTURA: 4.93 mg

IR:

ESTADO

ORDIGO

NIVEL DE CARGA

ORDIGO

CODIGO

ORDIGO

CODIGO

ORDIGO

CODIGO

ORDIGO

ORDIGO

ORDIGO

CLIENTE:

FECHA DEL TEST:
FECHA DEL TEST:
POR: