

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 2494 LCC KM 103681

FIRMA ASESOR TEO

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	<i>d</i>	
2	Nivel líquido de frenos.	0	
3	Nivel liquido anticongelante.	04	
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.	~	
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	90%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	TAMBOR	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad		
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	\sim	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.		
	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	- A	
12	Comprobación correcto funcionamiento alternador		
13	Comprobación correcto funcionamiento anternador Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	O.	
14	Estanqueidad Carter	- X	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	0	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	0	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	~	
10	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	\sim	
20	Funcionamiento luces de cruce	~	
21	Funcionamiento luces largas	~	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	O .	
23	Funcionamiento luces de freno	~	*
24	Funcionamiento luces de mergencia	-	
25	Funcionamiento luces de emergencia		
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	~	
27	Funcionamiento de iluminación interior	- X	
21	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
20		- CX'	
28	Funcionamiento	9	
29	Nivel liquido	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	~	
30	Funcionamiento		0
31	Comprobación de estado de escobillas	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	0	
32	Test de diagnosis de sistemas presentes		100
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	NEUMATICOS	~	
34	Presión de los neumáticos		LJ mi
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	25	- 4 m
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO		L m
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	2,5	
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	52	4 mr

	Loveron	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	BATERIA		1
39	Estado física - roturas, fugas de acido		01
40	Fijación al vehículo y apriete bornes		2
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	INTERIOR Y HABITÁCULO		5031110100
42	Funcionamiento freno de mano		
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo		
44	Funcionamiento del claxon		
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	* 🖎	1

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	Breda	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	10	
	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	\sim	
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	\sim	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen	\sim	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	~	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto	0	
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación	~	
	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape	~	
58	Silencioso	~	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	0	
	CLIMATIZACIÓN		74.44
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador	\sim	
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO		
62	Funcionamiento aire caliente	\sim	
	PRUEBA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera		

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga	M1	111
65	Cable de carga		0//
66	Toma de carga	0///	///
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH		1//
68	Estado de carga SOC		1//
69	Test de carga en movimiento	000	///
70	Calefacción adicional		1/0

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	15.000	3	<u></u>
72	Filtro de aire	15.000	8	0<
73	Filtro de aceite	15,000	0	
74	Filtro de combustible	15,000	OX	

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	0 .
77	Verificación sensores de presión neumáticos	
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	NO
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	No
81	Porta matrículas	\sim

82		FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR
CONTRACTOR DESCRIPTION	LIMPIEZA FINAL		

83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
	ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS	

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

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.

BT300P

INFORME TEST .

PRUEBA DE LA BATERÍA

BUENA BATERIA

100% CARGO: 12.69V VOLTIOS: 100% SALUD: 785A MEDIDO: EN DEFINIR VALOR: 760A NOMINAL: BATERIA REGULAR TYPE: $3.54m\Omega$ RÉSI.INTERNE: 13005684L101EU