

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 3840L BV KM 29287

FIRMA ASESOR DAMAS Pull

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	7	
2	Nivel líquido de frenos.	×	
3	Nivel liquido anticongelante.	×	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas	b	
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	k	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.	م	
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	30%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	35%	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	X	
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	×	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	Se	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	5	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador		
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	7	
15	Estangueidad Carter	یک .	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	یر	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	انع	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP		
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	*	
20	Funcionamiento luces de cruce	*	
21	Funcionamiento luces largas	6	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	*	
23	Funcionamiento luces de freno	×	- 4 4 4 4 4
24	Funcionamiento luces de emergencia	5	
25	Funcionamiento luces de matrícula	K	0 :
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	<i>k</i>	
27	Funcionamiento de iluminación interior		SUSTITUIDO
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	3031110100
28	Funcionamiento	7	
29	Nivel liquido	>	CUCTITUDO
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento	∞	
31	Comprobación de estado de escobillas	8	SUICETE UPO
7	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	t	
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	6	CUICTITUDO
	NEUMATICOS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
34	Presión de los neumáticos	3:5	<u> </u>
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	1	3 m
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO		3 1
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	1	7 m
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	1	7 m

	BATERIA		CONTROLADO	3031110100
			Y	
39	Estado física - roturas, fugas de acido	100,100	Y	,
40	Fijación al vehículo y apriete bornes		2	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)		CONTROLADO	SUSTITUIDO
	INTERIOR Y HABITÁCULO		CONTROLADO	3031110100
42	Funcionamiento freno de mano		2	
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo		7	
44	Funcionamiento del claxon		Y	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero		7	

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	RUEDA	
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	X	
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	*	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	X	
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	70	
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	*	
	CLIMATIZACIÓN	+	
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador		
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	X	- 3
62	Funcionamiento aire caliente	CONTROLLARO	SUSTITUIDO
	PRUEBA	CONTROLADO	3031110100
63	Prueba funcional en carretera		

	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		100

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO	CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
74	Aceite, nivel y calidad del mismo	75000	KW		+
71	Filtro de aire	15000	K.M		1
73	Filtro de aceite	15000	KIM		
74	Filtro de combustible	75000	NN		

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

caso	de no llegar al kilometraje indicado en el periodo de 12 meses, recomendamos realizar a	CONTROLADO	
	COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTREGA	8	
75	Chaleco y triángulos	V	
76	Impresión test de batería	L.	
77	Verificación sensores de presión neumáticos		
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	l)o	
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	110	
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	Y Y	
81	Porta matrículas	*	

32	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR
		for the second
LIMPIEZA FINAL		

3 ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
4 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 BATERIA

BIEN, CARGA 62% 12.37V CARGO: VOLTIOS: 96% MEDIDO: 743A

MEDIDO: EN
DEFINIR VALOR: 760A

NOMINAL: BATERIA REGULAR
TYPE: 3.74mQ
RÉSI: INTERNE: 130056841101EU

13005684L101EU

SN: