

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 9491LYL KM_124754

FIRMA ASESOR TEE

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	~	
2	Nivel líquido de frenos.	~	
3	Nivel liquido anticongelante.	0	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas	\sim	
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	0	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.		
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	99%	~
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	50%	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	\sim	
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible		
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	a	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.		
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador		
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque		
15	Estanqueidad Carter		
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios		
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios		1
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP		
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición		
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		
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento	~	
31	Comprobación de estado de escobillas		
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	SUSTÎTUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes		
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE		
	NEUMATICOS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
			a
34	Presión de los neumáticos	0	
34 35			8 170
	Presión de los neumáticos	35	0
35	Presión de los neumáticos Profundidad neumático DELANTERO DERECHO		8 mar 8 mar

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

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	K.	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	No	
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	- X	
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	-	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen		
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	9	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto	-	
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación	0	
	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape		
58	Silencioso	0	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado		
	CLIMATIZACIÓN		the same
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador	~	
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	9	
62	Funcionamiento aire caliente	~	
	PRUEBA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera	- C	

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga	M	11 1
65	Cable de carga	1///	1//
66	Toma de carga	1//	1//
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH	1/1	0/1
68	Estado de carga SOC	1//-	01
69	Test de carga en movimiento		0
70	Calefacción adicional		1

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	15,000	a a	~
72	Filtro de aire	15,000	a	
73	Filtro de aceite	15.000	-	
74	Filtro de combustible	15,000	-	

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	o o
76	Impresión test de batería	00
77	Verificación sensores de presión neumáticos	of the second
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	

82	LIMPIEZA FINAL	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR

83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
84	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

PRUFBA DE LA BATERÍA

BUENA BATERIA CARGO:

VOLTIOS: SALUD: 100% 12.66V

MEDIDO: DEFINIR VALOR: 100% NOMINAL: 645A

TYFE: BATERIA REGULAR REST. INTERNE: 4.30mg SN: 13005684L101EU