

SPORTAUTOS**PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN
GENERAL DEL VEHÍCULO**MATRICULA 9557LSNKM 68553FIRMA ASESOR TEO

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel líquido dirección asistida.	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	Nivel líquido de frenos.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Nivel líquido anticongelante.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas...	<input checked="" type="checkbox"/>	
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	<input checked="" type="checkbox"/>	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.	<input checked="" type="checkbox"/>	
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	50%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	70% BOR	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	<input checked="" type="checkbox"/>	
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	<input checked="" type="checkbox"/>	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	<input checked="" type="checkbox"/>	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	<input checked="" type="checkbox"/>	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	<input checked="" type="checkbox"/>	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	<input checked="" type="checkbox"/>	
15	Estanqueidad Carter	<input checked="" type="checkbox"/>	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	<input checked="" type="checkbox"/>	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	<input checked="" type="checkbox"/>	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP...	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ILUMINACIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	<input checked="" type="checkbox"/>	
20	Funcionamiento luces de cruce	<input checked="" type="checkbox"/>	
21	Funcionamiento luces largas	<input checked="" type="checkbox"/>	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	<input checked="" type="checkbox"/>	
23	Funcionamiento luces de freno	<input checked="" type="checkbox"/>	
24	Funcionamiento luces de emergencia	<input checked="" type="checkbox"/>	
25	Funcionamiento luces de matrícula	<input checked="" type="checkbox"/>	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	<input checked="" type="checkbox"/>	
27	Funcionamiento de iluminación interior	<input checked="" type="checkbox"/>	
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	<input checked="" type="checkbox"/>	
29	Nivel líquido	<input checked="" type="checkbox"/>	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento	<input checked="" type="checkbox"/>	
31	Comprobación de estado de escobillas	<input checked="" type="checkbox"/>	
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	<input checked="" type="checkbox"/>	
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	<input checked="" type="checkbox"/>	
	NEUMATICOS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
34	Presión de los neumáticos	<input checked="" type="checkbox"/>	
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	35	6 mm
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	35	6 mm
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	25	7 mm
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	35	7 mm

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de ácido	<input checked="" type="checkbox"/>	
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	<input checked="" type="checkbox"/>	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	<input checked="" type="checkbox"/>	
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano	<input checked="" type="checkbox"/>	
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	<input checked="" type="checkbox"/>	
44	Funcionamiento del claxon	<input checked="" type="checkbox"/>	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	<input checked="" type="checkbox"/>	

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	<i>Prueba</i>	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	<i>2</i>	
CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD		CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	<i>1</i>	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	<i>1</i>	
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	<i>1</i>	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	<i>1</i>	
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	<i>1</i>	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen	<i>1</i>	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	<i>1</i>	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto	<i>1</i>	
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación...	<i>1</i>	
ESCAPE		CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape	<i>1</i>	
58	Silencioso	<i>1</i>	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	<i>1</i>	
CLIMATIZACIÓN			
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador	<i>1</i>	
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	<i>1</i>	
62	Funcionamiento aire caliente	<i>1</i>	
PRUEBA		CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera	<i>1</i>	

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

INFORMACION DE MANTENIMIENTO		PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	<i>15.000</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
72	Filtro de aire	<i>15.000</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
73	Filtro de aceite	<i>15.000</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
74	Filtro de combustible	<i>15.000</i>	<i>1</i>	<i>1</i>

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	<i>1</i>	
76	Impresión test de batería	<i>1</i>	
77	Verificación sensores de presión neumáticos	<i>1</i>	
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	<i>1</i>	
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	<i>No</i>	
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	<i>No</i>	
81	Porta matrículas	<i>1</i>	

82	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin-right: 10px;"></div> <div> LIMPIEZA FINAL </div> </div>	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

PRUEBA DE LA BATERIA

BIEN, CARGA

CARGO:	77%
VOLTIOS:	12.46V
SALUD:	84%
MEDIDO:	698A
DEFINIR VALOR:	EN
NOMINAL:	760A
TYPE:	BATERIA REGULAR
RESI. INTERNE:	3.98mΩ
SN:	13005684L101EU
