

34320611

6 de Marzo de 2024

Datos Generales

Número de siniestro	34320611
Gestionador	Natalia Aparicio Padilla
Tomador	AUTOPARK RENTING DE VEHICULOS S.A.
Fecha del siniestro	05/03/2024
Lugar	DESCONOCIDO
Población	MADRID
Versión de los hechos	stro final

Datos del Profesional

Nombre	Miguel Navarro de la Rosa
Teléfono	607140767
E-mail	minavarrosa@gmail.com
NIF	08041513T
Dirección	Calle las Hayas, nº101 (28922 Alcorcón)

Datos del Vehículo Peritado

Tipo de vehículo	Todo Terreno
Marca / Modelo / Versión	KIA STONIC 1.0 T-GDI 100MHEV I CON P
Color	
Matrícula	8062LYF
Fecha 1ª matriculación	30/05/2022
Num. bastidor	KNADA817AN6688030
Kilómetros	24334
Cia aseguradora	Occident
Num. póliza	1958353168

Lugar de la Peritación (No Taller)

Datos taller	C.I.F : Nombre : SEMAT - CAMPA SALOBRA L Teléfono : 0000000000 Fax : 0000000000 Domicilio : CTRA ANDALUCIA, KM 10.800 C.P.:28021 Cta. Bancaria : 0000-0000-00- 0000000000
--------------	--

Identificación de Daños

Id. siniestro	Subtotal peritado	Franquicia	Zonas afectadas
1	150,91	150,91	Parte frontal
2	80,00	80,00	Lateral derecho
3	150,00	150,00	Parte trasera
4	190,00	190,00	Lateral izquierdo
Total	570,91	570,91	

Tasación de Daños

¿Procede reparación?	Sí	Impuestos a cargo del propietario del vehículo	Sí
Subtotal peritado			570,91
Franquicia			
A cargo aseguradora antes de descuentos			
Descuento total factura			0,00
Subtotal Aseguradora antes de Impuestos			570,91
Impuestos (0,00%)			0,00
Subtotal aseguradora después de impuestos			570,91
A cargo del asegurado (franquicia)			570,91
Importe total factura			0,00
Pago a cargo del asegurado			No













KNADA817AN6688030



**B**

Wca Serie:

e013479656

Matrícula		Certificado de		Código	Descripción	Código	Descripción
8082LYF		2022K17065		G	1125	M1	2500
				F1	1600	M4	
				F1.1	200 / 100	L	2.4
				F1.2	1600	L1	1.7
				F2	1600	L2	4.195MM x 1600MM x 1600MM
CA	1000			F2.1	1600 / 1600	P1	100
CE	1600 / 1600			F3	1600	P2	100
CF	16			F3.1	1600	P3	100
CA	1000			D1		P4	100
CA	1000			D1.1		P5	100
CA	1000			D1.2		P6	100
CA	1000			D1.3		P7	100
CA	1000			D1.4		P8	100
CA	1000			D1.5		P9	100
CA	1000			D1.6		P10	100
CA	1000			D1.7		P11	100
CA	1000			D1.8		P12	100
CA	1000			D1.9		P13	100
CA	1000			D1.10		P14	100
CA	1000			D1.11		P15	100
CA	1000			D1.12		P16	100
CA	1000			D1.13		P17	100
CA	1000			D1.14		P18	100
CA	1000			D1.15		P19	100
CA	1000			D1.16		P20	100
CA	1000			D1.17		P21	100
CA	1000			D1.18		P22	100
CA	1000			D1.19		P23	100
CA	1000			D1.20		P24	100
CA	1000			D1.21		P25	100
CA	1000			D1.22		P26	100
CA	1000			D1.23		P27	100
CA	1000			D1.24		P28	100
CA	1000			D1.25		P29	100
CA	1000			D1.26		P30	100
CA	1000			D1.27		P31	100
CA	1000			D1.28		P32	100
CA	1000			D1.29		P33	100
CA	1000			D1.30		P34	100
CA	1000			D1.31		P35	100
CA	1000			D1.32		P36	100
CA	1000			D1.33		P37	100
CA	1000			D1.34		P38	100
CA	1000			D1.35		P39	100
CA	1000			D1.36		P40	100
CA	1000			D1.37		P41	100
CA	1000			D1.38		P42	100
CA	1000			D1.39		P43	100
CA	1000			D1.40		P44	100
CA	1000			D1.41		P45	100
CA	1000			D1.42		P46	100
CA	1000			D1.43		P47	100
CA	1000			D1.44		P48	100
CA	1000			D1.45		P49	100
CA	1000			D1.46		P50	100
CA	1000			D1.47		P51	100
CA	1000			D1.48		P52	100
CA	1000			D1.49		P53	100
CA	1000			D1.50		P54	100
CA	1000			D1.51		P55	100
CA	1000			D1.52		P56	100
CA	1000			D1.53		P57	100
CA	1000			D1.54		P58	100
CA	1000			D1.55		P59	100
CA	1000			D1.56		P60	100
CA	1000			D1.57		P61	100
CA	1000			D1.58		P62	100
CA	1000			D1.59		P63	100
CA	1000			D1.60		P64	100
CA	1000			D1.61		P65	100
CA	1000			D1.62		P66	100
CA	1000			D1.63		P67	100
CA	1000			D1.64		P68	100
CA	1000			D1.65		P69	100
CA	1000			D1.66		P70	100
CA	1000			D1.67		P71	100
CA	1000			D1.68		P72	100
CA	1000			D1.69		P73	100
CA	1000			D1.70		P74	100
CA	1000			D1.71		P75	100
CA	1000			D1.72		P76	100
CA	1000			D1.73		P77	100
CA	1000			D1.74		P78	100
CA	1000			D1.75		P79	100
CA	1000			D1.76		P80	100
CA	1000			D1.77		P81	100
CA	1000			D1.78		P82	100
CA	1000			D1.79		P83	100
CA	1000			D1.80		P84	100
CA	1000			D1.81		P85	100
CA	1000			D1.82		P86	100
CA	1000			D1.83		P87	100
CA	1000			D1.84		P88	100
CA	1000			D1.85		P89	100
CA	1000			D1.86		P90	100
CA	1000			D1.87		P91	100
CA	1000			D1.88		P92	100
CA	1000			D1.89		P93	100
CA	1000			D1.90		P94	100
CA	1000			D1.91		P95	100
CA	1000			D1.92		P96	100
CA	1000			D1.93		P97	100
CA	1000			D1.94		P98	100
CA	1000			D1.95		P99	100
CA	1000			D1.96		P100	100

El abajo firmante, legalmente autorizado por el fabricante, declara que:

Confirma que el vehículo cumple con las condiciones de homologación de tipo y que el mismo es conforme a las especificaciones técnicas de homologación.

Fecha de emisión: 26/09/22

Observaciones:

El vehículo cumple con las condiciones de homologación de tipo y que el mismo es conforme a las especificaciones técnicas de homologación.

El fabricante declara que el vehículo cumple con las condiciones de homologación de tipo y que el mismo es conforme a las especificaciones técnicas de homologación.

El fabricante declara que el vehículo cumple con las condiciones de homologación de tipo y que el mismo es conforme a las especificaciones técnicas de homologación.

El fabricante declara que el vehículo cumple con las condiciones de homologación de tipo y que el mismo es conforme a las especificaciones técnicas de homologación.

Región:

Fecha de emisión:

El fabricante declara que el vehículo cumple con las condiciones de homologación de tipo y que el mismo es conforme a las especificaciones técnicas de homologación.

El fabricante declara que el vehículo cumple con las condiciones de homologación de tipo y que el mismo es conforme a las especificaciones técnicas de homologación.



































