

E

MINISTERIO DEL INTERIOR

JEFATURA DE TRÁFICO

MADRID

2998

M

PERMISO DE CIRCULACIÓN.-Certificat d'Immatriculation

A	MATRÍCULA 6696 DHC	B	FECHA DE MATRICULACIÓN 07-03-2005	FECHA DE 1.ª MATRICULACIÓN
C	APELLIDOS O RAZÓN SOCIAL EXCMO AYUNTAMIENTO DE MADRID			
D	NOMBRE	E	DOMICILIO (CALLE O PLAZA Y NÚM.) PLAZA DE LA VILLA	
LOCALIDAD 28005 MADRID		PROVINCIA MADRID	F	MARCA RENAULT
G	SERIE Y NÚMERO DEL BASTIDOR VF1FDBVE532125425		MASA MÁXIMA AUTORIZADA 3300	
MODELO MASTER		NÚMERO DE PLAZAS 003	SERVICIO A QUE SE DESTINA PARTICULAR	

MADRID

07

MARZO

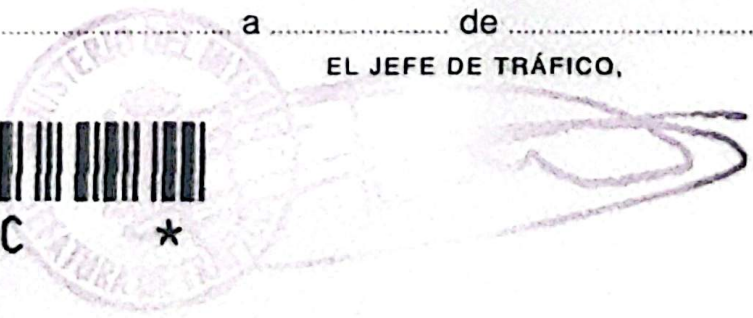
2005

..... a de de

EL JEFE DE TRÁFICO,



* 6 6 9 6 D H C *



Nº SERIE 3229565 A

COMUNIDAD DE MADRID,
CONSEJERIA DE ECONOMIA E INNOVACION TECNOLOGICA
DIRECCION GENERAL DE INDUSTRIA ENERGIA Y MINAS.

MATRICULA

Número de identificación: VF1DBVES32125425

Nº CERTIFICADO
04701N057509

Clasificación del vehículo:
2 4 5 2 FURGON OFICINA

Marca: RENAULT
Tipo: X70N
Variante: 27 FDBVES
Denominación comercial: MASTER
Tara (kg): 2350
MTNA/MMA (kg): 3300
MTNA/MMA 1ª E (kg): 1750
MTNA/MMA 2ª E (kg): 1900
MTNA/MMA 3ª E (kg):
MTNA/MMA 4ª E (kg):
MMR S/E c/E (kg): 2000 MTR
Neumáticos: 47 215/75 R16 109R +
Nº de asientos: TRES
Volumen de bodega:

Clase: Cont. Homolog.: C-1865
Altura total (mm): 2800
Anchura total (mm): 1990
Via anterior/posterior (mm): 1740/1725
Longitud total (mm): 4899
Voladizo posterior (mm): 959
Distancia eje 1º/2º (mm): 3078
Distancia eje 2º/3º (mm):
Distancia eje 3º/4º (mm):
Distancia 5ª rueda/últ. (mm):
Motor: Marca: RENAULT
Tipo: D-90U-A7
Nº Cilindros/Cilindrada (cm³): 47 2465
Potencia fiscal/real (C.V./KW): 15, 09/73

El vehículo cuyas características se reseñan cumple en esta fecha la reglamentación vigente.
Por el Organismo Inspector 2.004
17/12/2004

[Firma]
Comunidad de Madrid
CONSEJERIA DE ECONOMIA
E INNOVACION TECNOLOGICA
DIRECCION GENERAL DE INDUSTRIA ENERGIA Y MINAS

Fecha: 15/12/2004 Valedora por DOS AÑOS DESDE SU MATRICULACION

Observaciones y reformas autorizadas:
VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.I.E.
1. OPCIONALES: 205/75 R16
EQUIPADO CON INSTALACION ELECTRICA A 220 V. Y SENALIZACION
OPTICO-ACUSTICA DE EMERGENCIA CON LUCES PERIMETRALES.

21/02/2010 - Diligencia para hacer constar que instala generador eléctrico
con depósito gasolina y aire acondicionado en techo desde su matriculación
I.T.V 2801 - *[Firma]*

EJEMPLAR PARA EL USUARIO
MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

SE BUSCAN CIUDADES