

# DAIMLER

**B** Nº de Serie: e004076211

| Matrícula | Certificado Nº              | Código | Descripción                 | Código | Descripción          |
|-----------|-----------------------------|--------|-----------------------------|--------|----------------------|
| 1219KLP   | 87/02440                    | G      | 1414                        | M.1    | 2697 / ----- / ----- |
|           |                             | F.1    | 1950                        | M.4    | ----- /              |
|           |                             | F.1.1  | 1080 / 1070 / ----- / ----- | L      | 2 / 4                |
|           |                             | F.1.5  | 75                          | L.0    | - / -----            |
|           |                             | F.2    | 1950                        | L.1    | 1 / EJE 1 / DIRECTA  |
|           |                             | F.2.1  | 1080 / 1070 / ----- / ----- | L.2    | 04 195/65R15 91T     |
|           |                             | F.3    | 3000                        | P.5.1  | R. SAS               |
|           |                             | F.3.1  | 3000                        | P.5    | K9K E6               |
| CL        | 2420                        | O.1    | -----                       | P.3    | M / D                |
| C.I       | -----                       | O.1.1  | 1050                        | P.1    | 1461                 |
| C.V       | 3                           | O.1.2  | -----                       | P.1.1  | 4 / EN LINEA         |
| A.1       | DAIMLER AG                  | O.1.3  | 1050                        | P.2    | 55                   |
| A.2       | 70546 Stuttgart Deutschland | O.1.4  | 675                         | P.2.1  | 11.03                |
| D.1       | MERCEDES-BENZ               | F.4    | 1805                        | S.1    | 2                    |
| D.2       | X / FX50 / FX50J1           | F.5    | 1829                        | S.2    | -----                |
| D.3       | CITAN                       | F.6    | 4321                        | U.1    | 79                   |
| E         | WDF4156031U233776           | F.7    | 1521                        | U.2    | 3000                 |
| J         | N1                          | F.7.1  | 1533                        | V.7    | 112                  |
| J.1       | BB FURGONETA                | F.8    | -----                       | V.9    | EURO6X               |
| J.2       | -----                       |        |                             |        |                      |
| J.3       | -----                       |        |                             |        |                      |
| R         | BL                          |        |                             |        |                      |
| D.6       | EEE                         |        |                             |        |                      |
| K         | e2*2007/46*0130*21          |        |                             |        |                      |
| Z         | ----- / -----               |        |                             |        |                      |

El abajo firmante, legalmente autorizado por: Mercedes-Benz Vans España, S.L.U.

Observaciones :

Masa real del vehículo: 1414kg

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Opciones incluidas en la homologación de tipo

NEU.OPC: E1/E2: o 195/65R15 91T con 6,5Jx15 ET44 o 205/55R16 91H con 6Jx16 ET44 o 205/55R16 91H con 6,5Jx16 ET44

Fecha de emisión: 13/01/2018

Marta Aller

94CF6982C639447A9C4023E12682A319



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición: 04/06/2018 10:32:57

**INSPECCIONES TÉCNICAS**

|                             |  |   |
|-----------------------------|--|---|
| <b>Fecha:</b> 04/06/2018    | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b><br><b>VALIDEZ:</b><br>FAVORABLE<br>itv: 0807<br>1219KLP<br>30853 Km<br>Insp:00003801763<br>16780U30006S0320 | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b><br><b>VALIDEZ:</b><br>FAVORABLE<br>itv: 0807<br>1219KLP<br>74309 Km<br>Insp:00003775004<br>57781W90005X03900 |
| <b>Validez:</b> 04/06/2020  | 29/07/2020<br>04/06/2022   | 24/03/2022<br>24/03/2024  |
| <b>Estación:</b>            |  |   |
| <b>Resultado:</b> FAVORABLE |  |   |

|                                  |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> |
| Firma y sello                    | Firma y sello                    | Firma y sello                    |

|                                  |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> |
| Firma y sello                    | Firma y sello                    | Firma y sello                    |

|                                  |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> | <b>Fecha:</b><br><b>Validez:</b> |
| Firma y sello                    | Firma y sello                    | Firma y sello                    |

**Diligencia de venta / Reformas en el vehículo**

|  |   |   |
|--|---|---|
| A.1 Nombre del fabricante del vehículo base  | F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)   | O.1.4 Remolque sin freno  |
| A.2 Dirección del fabricante del vehículo base   | F.4 Altura total  | O.2.1 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos                |
| B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado                                      | F.5 Anchura total   | O.2.2 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos de inercia               |
| B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado                                   | F.5.1 Anchura máxima carrozable   | O.2.3 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos |
| C.1 Código ITV   | F.6 Longitud total  | O.3 Tipo de freno de servicio   |
| CL Clasificación del vehículo  | F.6.1 Longitud máxima carrozable  | P.1 Cilindrada  |
| C.V Control VIN  | F.7 Vía anterior  | P.1.1 Número y disposición de los cilindros   |
| D.1 Marca  | F.7.1 Vía posterior   | P.2 Potencia del motor  |
| D.2 Tipo/Variante/Versión  | F.8 Voladizo posterior  | P.2.1 Potencia fiscal   |
| D.3 Denominación comercial del vehículo  | F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable  | P.3 Tipo de combustible o fuente de energía   |
| D.6 Procedencia  | G Masa en Orden de marcha (MOM)   | P.5 Código de identificación del motor  |
| E Nº de identificación del vehículo  | G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L  | P.5.1 Fabricante o marca del motor  |
| EP Estructura de protección  | G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado   | Q Relación potencia/masa  |
| EP.1 Marca de la estructura de protección  | J Categoría del vehículo  | R Color   |
| EP.2 Modelo de la estructura de protección   | J.1 Carrocería del vehículo   | S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillines                                   |
| EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección                                 | J.2 Clase   | S.1.1 Cinturones de seguridad   |
| EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección                                  | J.3 Volumen de bodegas  | S.2 Nº de plazas de pie   |
| F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)                                 | K Nº de homologación del vehículo de base completado  | T Velocidad máxima  |
| F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...             | K.1 Nº de homologación del vehículo completado  | U.1 Nivel sonoro en parado  |
| F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento | K.2 Nº Certificado TITV vehículo base   | U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado              |
| F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)                   | L Nº de ejes y ruedas   | V.7 Emisiones de CO2  |
| F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...                                  | L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas  | V.8 Emisiones de CO   |
| F.2.5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento                      | L.1 Ejes motrices   | V.9 Nivel de emisiones  |
| F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)                            | L.2 Dimensiones de los neumáticos   | Z Año y Número de orden de la serie corta   |
|  | M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º...  | (1) Código NIVE   |
|  | M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje                                      |   |
|  | O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnicamente Admisible del vehículo de motor en caso de: |   |
|  | O.1.1 Barra de Tracción   |   |
|  | O.1.2 Semirremolque   |   |
|  | O.1.3 Remolque eje central  |   |