



B Nº de Serie: e006654015

| Matrícula | | Certificado Nº | Código | Descripción | Código | Descripción |
|-----------|---|----------------|--------|-----------------------------|--------------|----------------------|
| 2946KZT | | KN516990 | G | 1378 | M.1 | 2785 / ----- / ----- |
| | | | F.1 | 1970 | M.4 | ----- / |
| | | | F.1.1 | 1110 / 1075 / ----- / ----- | L | 2 / 4 |
| | | | F.1.5 | ----- | L.0 | - / - |
| | | | F.2 | 1970 | L.1 | 1 / D / ----- |
| | | | F.2.1 | 1110 / 1075 / ----- / ----- | L.2 | 195/65 R15 90U |
| | | | F.3 | 2970 | P.5.1 | PSA |
| | | | F.3.1 | 2970 | P.5 | BH02 |
| CL | 2400 | O.1 | ----- | P.3 | M / D | |
| C.I | ----- | O.1.1 | ----- | P.1 | 1560 | |
| C.V | 53 | O.1.2 | ----- | P.1.1 | 4 / EN LINEA | |
| A.1 | PSA AUTOMOBILES SA | O.1.3 | 1000 | P.2 | 55 | |
| A.2 | 2-10 bid de l?Europe, 78300 Poissy, France | O.1.4 | 680 | P.2.1 | 11.47 | |
| D.1 | CITROEN | F.4 | 1880 | S.1 | 2 | |
| D.2 | E / F / BHWB-G2A021 | F.5 | 1848 | S.2 | ----- | |
| D.3 | Nuevo Berlingo Van Talla M BlueHDi 75 Control | F.6 | 4403 | U.1 | 72 | |
| E | VR7EFBHWBKN516990 | F.7 | 1563 | U.2 | 2625 | |
| J | N1 | F.7.1 | 1577 | V.7 | 114 | |
| J.1 | BB | F.8 | 726 | V.9 | EURO 6X | |
| J.2 | - | | | | | |
| J.3 | ----- | | | | | |
| R | BL | | | | | |
| D.6 | EEE | | | | | |
| K | e2*2007/46*0625*04 | | | | | |
| Z | ----- / ----- | | | | | |

| | | |
|---|---|--|
| <p>El abajo firmante, legalmente autorizado por: PSAG AUTOMOVILES COMERCIAL ESPANA, S.A.</p> <p>Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.</p> <p>Fecha de emisión: 23/03/2019</p> | <p>Observaciones :</p> <p>VEHICULO PROCEDENTE DE LA UE</p> | |
| | <p>Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas</p> <p style="text-align: center;">Tomas FERNANDEZ MENA</p> | <p>Opciones incluidas en la homologación de tipo</p> <p>-----</p> |

F8A6819E123B47D48698F0B9AB836A39



Tarjeta elTV expedida por DGT

Primera expedición: 27/08/2019 08:54:38

2019002001381692 27/08/2019 08:54:43 RELE02-N0L4D6-G4TPAD-8C77B5

INSPECCIONES TÉCNICAS

| | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Fecha: 27/08/2019 | Data / Fecha: 05/01/2026 | Data / Fecha: 07/01/2026 |
| Validez: 27/08/2021 | Balio-apea / Validez: ----- | Balio-apea / Validez: 07/01/2027 |
| Estación: | Izenpea eta zigilua / Firma y Sello | Izenpea eta zigilua / Firma y Sello |
| Resultado: FAVORABLE | 4.985.583 2946KZT(E) 66.999 km. | 4.986.052 2946KZT(E) 67.079 km. |

| | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| Fecha: | Fecha: | Fecha: |
| Validez: | Validez: | Validez: |
| Firma y sello | Firma y sello | Firma y sello |

| | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| Fecha: | Fecha: | Fecha: |
| Validez: | Validez: | Validez: |
| Firma y sello | Firma y sello | Firma y sello |

| | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| Fecha: | Fecha: | Fecha: |
| Validez: | Validez: | Validez: |
| 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 (MMA) | 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 ITV 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 (1) Código NIVE |
| | M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º... | |
| | 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 | |

2019002001381692 27/08/2019 08:54:43 RELE02-N0L4D6-G4TPAD-8C77B5