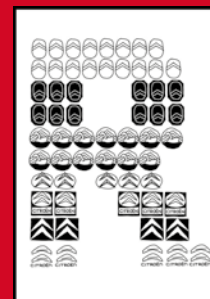
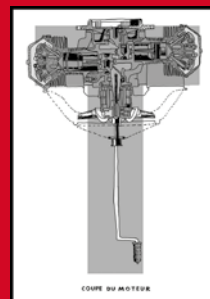




⤴ CITROËN



**NUEVO
CITROËN ë-BERLINGO VAN ELÉCTRICO
Y CITROËN BERLINGO VAN**



Le Tone, el artista revelación de la French Touch en los años noventa con su superéxito Joli Dragon (Bonito dragón), se dedicó a la música durante 15 años y luego se fue decantando paulatinamente por la ilustración. Desde 2011 expone sus creaciones, especialmente en el Centre Pompidou. Admirador de los artistas que dominan el color, Le Tone confiesa sentir debilidad por el blanco y negro, que utiliza para narrar historias sencillas que dibuja con rotulador en pequeños blocs.

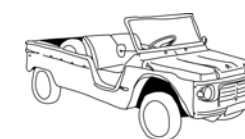
1951

Citroën lanza el CX, un vehículo que es la síntesis de las investigaciones técnicas de la Marca y que presenta un conjunto motor-caja de cambio en posición delantera, unas suspensiones hidroneumáticas de altura constante, una luneta trasera cóncava y un cuadro de instrumentos futurista. Un conjunto de innovaciones que le garantizan una brillante carrera.



2020

Citroën lanza el ë-Jumpy eléctrico, con varias ventajas importantes: una autonomía de hasta 330 km (norma WLTP) y una carga rápida del 80% en sólo 30 minutos, sin rival hasta ahora en su segmento. Todos estos argumentos la convierten en una referencia inmediata para los profesionales.



1934

Citroën revoluciona el mundo del automóvil con el Traction Avant, un vehículo que debe su nombre a una particularidad técnica: las ruedas motrices son las del tren delantero.

1939

Citroën lanza el Tub, de concepción moderna, que presenta entre otras características una puerta de carga lateral corredera. Le sucederá el Tipo H en 1948.

1948

2CV está ideado para ser «un vehículo económico y seguro, capaz de transportar cuatro personas y 50 kg de equipaje con el máximo confort».

1955

El DS, expuesto en el Salón del Automóvil de 1955, tiene apariencia de OVNI y su línea aerodinámica atrae la atención. Fue diseñado por Flaminio Bertoni y su aspecto futurista le vale el sobrenombre de «platillo volante».

1968

Es la hora de los vehículos ligeros y ágiles, como el Ami 6 y el Dyane, sin olvidar el Mehari, un vehículo original para toda clase de caminos y usos.

1970

Con su aspecto moderno y un estilo que transmite intensidad, el GS fue durante mucho tiempo una de las berlinas más aerodinámicas y confortables del mercado. De este automóvil equipado con un motor de 4 cilindros en línea y suspensión hidroneumática se vendieron cerca de 2,5 millones de unidades.

Descubre los excepcionales modelos que han hecho historia en Citroën desde 1919 hasta nuestros días.

GAMA DE VEHÍCULOS COMERCIALES

Tanto en ciudad como en carretera, disfrutarás de sensaciones inigualables de bienestar y confort, unos valores que Citroën cuida desde siempre. Hoy en día, Citroën te ofrece una gama muy diversa de vehículos, entre los que puedes elegir vehículos térmicos y eléctricos.



CITROËN C3 SOCIÉTÉ



CITROËN C4 SOCIÉTÉ



CITROËN BERLINGO VAN



CITROËN JUMPY



CITROËN JUMPY COMBI



CITROËN JUMPER

100% ELÉCTRICO O HÍBRIDO ENCHUFABLE —



CITROËN AMI CARGO ELÉCTRICO



CITROËN ë-C4 SOCIÉTÉ ELÉCTRICO



CITROËN ë-BERLINGO VAN ELÉCTRICO



CITROËN ë-JUMPY ELÉCTRICO



CITROËN ë-JUMPY COMBI ELÉCTRICO



CITROËN ë-JUMPER ELÉCTRICO



DIEZ VENTAJAS ESENCIALES

3 MOTORIZACIONES POSIBLES

La elección de la energía, entre 100% eléctrica, gasolina o diésel.

PÁGINAS 10-11

DISEÑO MODERNO Y ROBUSTO

Con un parabrisas avanzado y un frontal protector.

PÁGINAS 16-17

DRIVER & WORKER

2 nuevas versiones a elegir según tu actividad.

PÁGINAS 18-19

2 LONGITUDES

Talla M de 4,40 M y una versión larga talla XL de 4,75 M.

PÁGINAS 20-21

HASTA 4,40 M³ DE VOLUMEN DE CARGA

Desde 3,30 M³ en la talla M hasta 4,40 M³ en la talla XL.

PÁGINAS 22-23



CABINA EXTENSO®

Una oficina móvil modulable a tu gusto.

PÁGINAS 24-25

DOBLE CABINA

Con cabida para cinco personas.

PÁGINAS 26-27

SURROUND REAR VISION

Para una perfecta visibilidad de tu entorno.

PÁGINAS 36-37

4 TECNOLOGÍAS DE CONECTIVIDAD

Para estar en contacto permanente con los clientes y compañeros de trabajo.

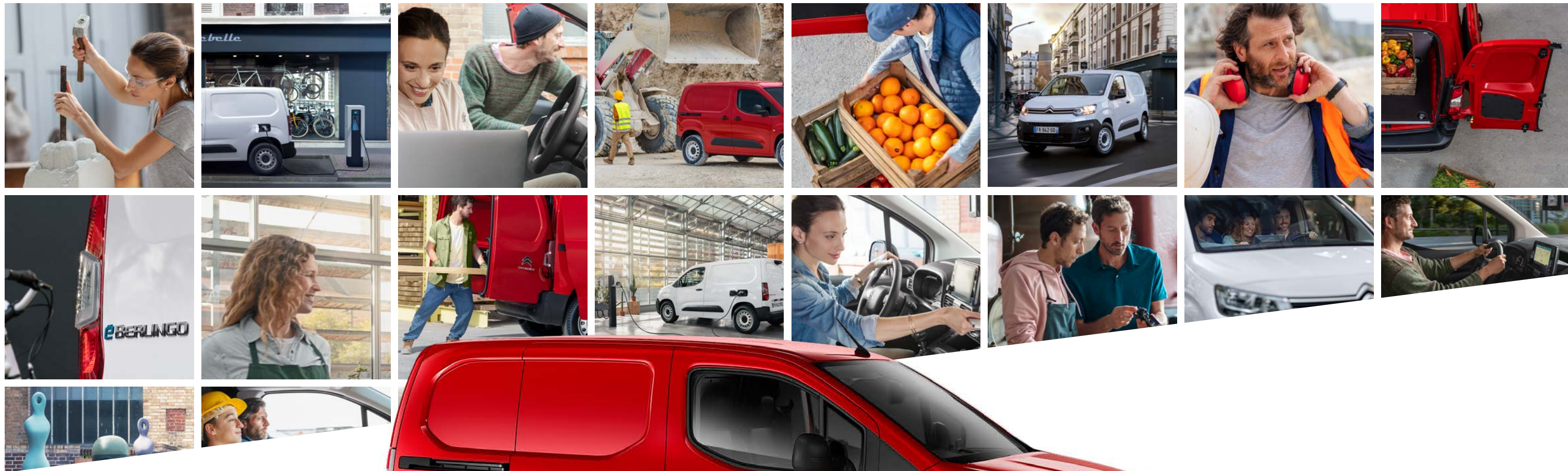
PÁGINAS 38-39

19 AYUDAS A LA CONDUCCIÓN*

Como Grip Control con Hill Assist Descent y el Freno de Estacionamiento eléctrico, entre otras.

PÁGINAS 42-45

* Debido a la escasez mundial de componentes electrónicos, algunos equipos pueden no estar disponibles temporalmente.



ÍNDICE

- P. 10 **MOTORIZACIONES**
- P. 16 **ESTILO**
- P. 28 **BIENESTAR**
- P. 34 **SERENIDAD**
- P. 56 **EQUIPAMIENTO PRINCIPAL**

Disponibilidad según versión y país de comercialización.

LA GAMA BERLINGO VAN ESTÁ DISPONIBLE EN VERSIÓN 100% ELÉCTRICA.

ELÉCTRICO O TÉRMICO

El nuevo Citroën ë-Berlingo Van eléctrico y el Citroën Berlingo Van ofrecen las mismas prestaciones en términos de modularidad, espacio interior y capacidad de carga. Además del confort de la conducción eléctrica, el Nuevo Citroën ë-Berlingo Van ofrece una gran libertad de acción en entornos urbanos cada vez más regulados, pero también en zonas suburbanas o rurales, gracias a una autonomía de hasta 275 km*.



MOTOR ELÉCTRICO
100 KW (136 CV)

BATERÍA 50 KWH
HASTA 275 KM DE AUTONOMÍA*.
CARGA RÁPIDA 80% EN 30 MIN

VELOCIDAD MÁXIMA:
130 KM/H

PREACONDICIONAMIENTO
DEL HABITÁCULO

MOTORES TÉRMICOS
HASTA 130 CV

CAJA DE CAMBIOS
AUTOMÁTICA EAT8

DESDE 137 G
DE CO₂/KM

DESDE 5,2 L/100 KM
EN CICLO COMBINADO

* Ciclo combinado norma WLTP.

MOTORIZACIÓN ELÉCTRICA



Con el Nuevo Citroën ë-Berlingo Van eléctrico, los viajes son más confortables. De hecho, el conductor apreciará el par motor inmediatamente disponible para unas prestaciones instantáneas y una conducción suave y sin tirones. Además, la cadena de tracción no genera ningún ruido ni vibración. La potencia del motor de 100 kW, equivalente a 136 CV, permite alcanzar una velocidad máxima de 130 km/h en cualquier modo de conducción.

Hay tres modos disponibles:
Normal para obtener la mejor relación entre autonomía y prestaciones dinámicas;
Eco para optimizar el consumo de energía;
Power para mantener las mismas prestaciones que el vehículo sin carga, incluso con una carga máxima.
En la consola central, un ë-Toggle controla la caja de cambios gracias a las funciones Park, Rear, Neutral, Drive y Brake. Hay que señalar que el modo "Brake" aumenta la desaceleración del vehículo sin pisar el pedal de freno, recuperando así energía para la batería.

**LA BATERÍA TIENE UNA GARANTÍA
DE 8 AÑOS / 160.000 KM PARA EL 70%
DE SU CAPACIDAD**

MOTORIZACIONES GASOLINA O DIÉSEL

El Citroën Berlingo Van está equipado con motores gasolina PureTech y Diésel BlueHDi adaptados a todo tipo de usos, tanto urbanos como extraurbanos.

Una gama de motorizaciones de altas prestaciones y cada vez más respetuosas con el medio ambiente que ofrece unos consumos reales reducidos. Además incorpora, según el motor, la caja de cambios de ultimísima generación automática de ocho velocidades EAT8 con levas en el volante para disfrutar de la conducción, tanto en trayectos largos como en desplazamientos urbanos.



ESTILO

El Citroën Berlingo Van, con el parabrisas avanzado y el frontal más alto y más corto, en consonancia con la línea de los vehículos comerciales de la Marca, se distingue por su porte protector y robusto a la vez. Sea cual sea su longitud, la silueta prioriza las líneas fluidas, carentes de agresividad, realzadas por los laterales bien perfilados. Las amplias puertas deslizantes ponen de manifiesto su carácter práctico, mientras que la parte de atrás, en la que destacan los pilotos verticales, confirma el carácter funcional del vehículo y su «van spirit».

— DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO —



Disponibilidad según versión y país de comercialización.

VERSIÓN WORKER

La versión Worker está destinada a los profesionales que transportan materiales y a los colaboradores en todo tipo de obras. Cuenta con una cabina Extensio® de tres plazas modulable y una motricidad optimizada gracias al Grip Control, con control de descenso en pendiente (Hill Assist Descent). Su carácter robusto es uno de sus puntos fuertes: las ruedas grandes, la distancia al suelo sobreelevada y el protector del bajo del motor, se complementan con una carga útil aumentada hasta una tonelada, 10 anillas de sujeción, un suelo de carga con revestimiento de plástico y un alumbrado más intenso para la zona de carga.



VERSIÓN DRIVER

La versión Driver está especialmente dedicada a los profesionales que realizan largos trayectos o efectúan múltiples entregas en ciudad. Da prioridad al confort, con asientos equipados con reglaje lumbar, un aislamiento acústico inigualable en su categoría y numerosas ayudas a la conducción como el sistema Surround Rear Vision, el freno de estacionamiento eléctrico, el regulador de velocidad y el Citroën Connect radio accionable desde la pantalla táctil de 20.3cm (8").



— DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO —

PUERTAS LATERALES CORREDERAS

El Citroën Berlingo Van se presenta con una o dos puertas laterales correderas, lo que facilita considerablemente las operaciones de carga y descarga sea cual sea el lugar donde el vehículo esté estacionado. Las puertas, con una apertura de ancho optimizado de 675 mm y una altura de 1.072 mm, resultan especialmente útiles para bultos de gran tamaño. También pueden acristalarse según tus necesidades.



2 LONGITUDES

El Citroën Berlingo Van está disponible en dos longitudes de carrocería: una versión estándar de talla M con una longitud de 4,40 m y una versión más larga, talla XL, con una longitud de 4,75 m, para que elijas la más adecuada para tu actividad y tus necesidades.



----- M 4,40 m -----

----- XL 4,75 m -----

 **DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO**

UN VOLUMEN DE CARGA EXCEPCIONAL



HASTA 1.000 KG DE CARGA ÚTIL

El Citroën Berlingo Van dispone de un volumen de carga de 3,30 m³ en el talla M, que llega hasta 3,90 m³ en la talla XL. Según el modelo elegido, la carga útil oscila de 650 kg a 1 tonelada. Gracias a las puertas batientes 40/60 con apertura a 180° y la amplitud entre los pasos de rueda traseros, puede dar cabida fácilmente hasta dos europalés. Además puede equiparse con el indicador exclusivo de sobrecarga, que informa al usuario en caso de sobrepasar la carga útil.



PACK «ZONA DE CARGA»



IDEADOS PARA SIMPLIFICARTE EL DÍA A DÍA

Dos soluciones para transportar objetos largos: abrir la trampilla de carga situada detrás del asiento del acompañante lateral de la cabina Extenso® o utilizar la trampilla de techo de generosas dimensiones. Según tus necesidades, el Citroën Berlingo Van puede equiparse con el pack «Zona de carga», constituido por un alumbrado de mayor intensidad de LED, una toma de 12 V y cuatro anillas de sujeción de serie, situadas a media altura, que se añaden a las seis anillas de suelo, para mantener firmemente sujetas toda clase de cargas.

BERLINGO VAN	È-BERLINGO VAN		
 HASTA 1000 kg	 HASTA 800 kg	 HASTA 4,40 m ³	 1,24 m
 HASTA 1,5t	 HASTA 750 kg	 HASTA 3,44 m	 2 EURO PALÉS

DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO



LA CABINA EXTENSO®

3 PLAZAS Y MUCHA MODULARIDAD

La cabina Extenso® es modulable según te convenga para adaptarse a cualquier situación. El asiento del pasajero lateral puede replegarse para transportar objetos de hasta 3,09 m en la talla M y 3,44 m en la talla XL.

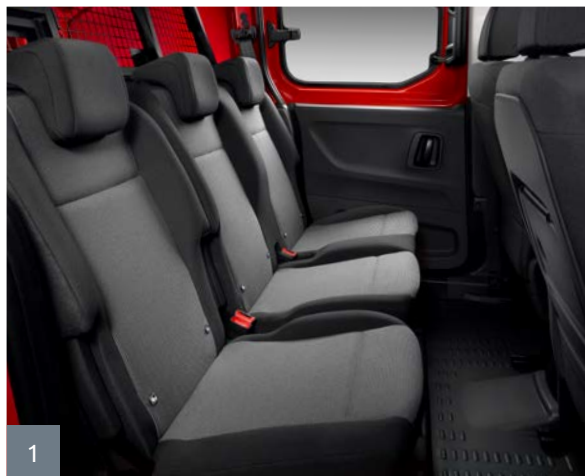
1 – La cabina Extenso®, ideada para permitir el desplazamiento de varios profesionales, puede acoger a tres personas en la parte delantera.

2 – El respaldo del asiento central abatible ofrece la función oficina móvil con una mesilla-escritorio orientable.

3 – El asiento lateral abatible permite disponer de un espacio adicional muy útil y práctico para transportar los objetos más delicados, aumentando así el volumen de carga de 3,30 a 3,80 m³ en la talla M y de 3,90 a 4,40 m³ en la XL.

Por último, la cabina Extenso® cuenta con un ingenioso espacio para guardar objetos bajo el asiento central que puede cerrarse con un candado.

 **DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO**



DOBLE CABINA

HASTA 5 PERSONAS A BORDO

La Doble Cabina modulable es la solución ideal el trabajo en equipo.



1 – Está disponible en la talla XL y ofrece un confort único en la segunda fila, con un espacio para las rodillas récord en su categoría.

2 – Gracias a su modularidad, permite transportar cargas largas con el asiento lateral de la segunda fila y el asiento del acompañante replegados.

3 – Para aumentar el volumen de carga, los asientos de la segunda fila son replegables y la mampara de retención de carga enrejada se desliza tras el respaldo de los asientos delanteros. Para alcanzar un volumen de carga máximo y una longitud mayor, también es posible replegar los asientos de la segunda fila, así como el asiento del acompañante.

DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO





BIENESTAR

PARA UN CONFORT GLOBAL HASTA AHORA DESCONOCIDO

Citroën ha desarrollado un completo programa destinado a proporcionar a todos y cada uno de los ocupantes del vehículo un confort global hasta ahora desconocido. Este programa, denominado CITROËN ADVANCED COMFORT®, consiste en poner soluciones innovadoras, tecnológicas e inteligentes al servicio del bienestar físico y mental.

Tiene en cuenta todos los deseos y expectativas de los usuarios, confirmando así la legitimidad, audacia y liderazgo de Citroën en cuanto a confort automovilístico. Esta ingeniería del bienestar se estructura en cuatro grandes líneas: la suavidad del tacto y de la acústica, el carácter práctico del espacio interior en todo tipo de circunstancias, el sosiego de la mente gracias a un ambiente apacible y, por último, una tecnología intuitiva y útil.

CUMPLIR
TODOS TUS DESEOS

FACILITAR
LA VIDA A BORDO

ALIGERAR
LA CARGA MENTAL

RACIONALIZAR
EL USO

CONFORT A BORDO

MAYOR SOSIEGO Y TRANQUILIDAD

El Citroën Berlingo Van reduce todas las molestias de la carretera en toda clase de condiciones. Su confort de conducción óptima se debe a su conducción elevada, las suspensiones, el aislamiento y sus asientos. El asiento del conductor, en particular, ha recibido una atención especial, incluso para los usuarios más exigentes, ya que es ajustable en altura y a nivel lumbar y viene con un reposabrazos individual. Los asientos calefactados también están disponibles como opción.

— DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO —



El Citroën Berlingo Van está equipado con numerosos absorbentes del ruido para conseguir un fantástico confort acústico.





Guantera



Cargador por inducción



Toma de 220 V



OFICINA MÓVIL

TOP BOX, TOMA DE 220V, RECARGA SIN CABLE

La cabina del Citroën Berlingo Van se ha ideado como una oficina móvil donde trabajar con toda comodidad en los desplazamientos. Puedes cargar el ordenador en la toma de 220V y luego guardarlo en la Top Box. También es muy práctica la recarga sin cable para el smartphone. Y además también dispone de una toma USB y dos tomas de 12 V. En la cabina Extenso® podrás trabajar confortablemente gracias a la mesilla-escritorio orientable abatiendo el respaldo del asiento central.

DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO

A man with a beard and short hair is driving a Citroën Berlingo Van. He is wearing a green and brown patterned sweater. The car's interior is visible, featuring a large central touchscreen displaying a map, a digital speedometer on the right side of the dashboard showing 40 km/h, and a rearview mirror with a built-in camera. The background shows a blurred city street with trees and buildings, suggesting motion. The word "SERENIDAD" is overlaid in large white letters on the left side of the image.

SERENIDAD

El Citroën Berlingo Van está equipado con 19 tecnologías de ayuda a la conducción* y 4 tecnologías de conectividad para ofrecerte una conducción cada vez más segura y facilitarte la vida diaria, sea cual sea tu actividad profesional.

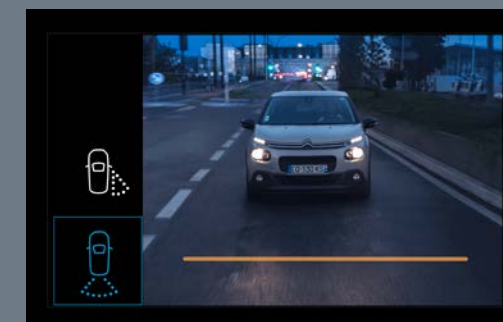
**Debido a la escasez mundial de componentes electrónicos, algunos equipos pueden no estar disponibles temporalmente.*

SURROUND REAR VISION



Para aumentar la visibilidad tanto en la conducción como al realizar maniobras, el Citroën Berlingo Van está equipado con el sistema Surround Rear Vision que permite visualizar en la pantalla táctil color de 12cm (5"), situada en el espacio reservado habitualmente al retrovisor interior, las imágenes del entorno próximo tomadas por dos cámaras. Dichas cámaras, situadas en la base del retrovisor del lado del acompañante y en lo alto de las puertas traseras, captan en tiempo real imágenes de tres zonas:

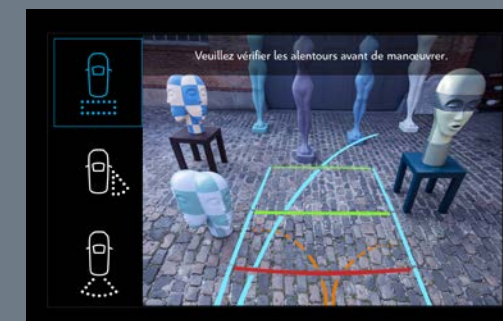
- 1 - El entorno posterior para un mejor dominio de la situación de conducción.
- 2 - El entorno del lateral del lado del acompañante para poder visualizar el ángulo muerto de la zona derecha del vehículo.
- 3 - La zona posterior para facilitar así las maniobras, al engranar la marcha atrás, gracias a la cámara de visión trasera.



1



2



3



DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO


NAVEGACIÓN CONECTADA

El sistema de navegación 3D en Citroën Connect Nav dispone de reconocimiento de voz para accionar las funciones de navegación, teléfono y música sin apartar en ningún momento la vista de la carretera. Conectado a los servicios en línea como TomTom Traffic permite disponer de información sobre el tráfico en tiempo real, localización de estaciones de servicio y precio de carburantes, parkings e información meteorológica.

CITROËN CONNECT PLAY

Este sistema te permite utilizar todas las aplicaciones de tu smartphone compatibles con la conducción en la pantalla táctil de 20.3cm (8").



 DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO

MOTRICIDAD A TODA PRUEBA

CON EL PACK OBRA

El Citroën Berlingo Van puede equiparse con el Pack Obra (de serie en la versión Worker), que incluye Grip Control con Control de descenso en pendiente (Hill Assist Descent) para reducir el riesgo de derrape o de embalsarse en bajadas pronunciadas. Estos equipamientos se acompañan de una distancia al suelo sobreelevada 30 mm, una placa de protección del motor y unas ruedas grandes de 690 mm equipadas con neumáticos Mud&Snow.



— DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO —



CONTROL DE ESTABILIDAD DEL REMOLQUE

Esta función, complementaria del ESP, permite a los vehículos equipados con la misma detectar los movimientos de oscilación del remolque actuando sobre los frenos del vehículo para estabilizarlo.

19 EQUIPAMIENTOS DE SEGURIDAD Y AYUDA A LA CONDUCCIÓN*

DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO

 <div>DESACTIVABLE</div>	 <div>DESACTIVABLE</div>	 <div>DESACTIVABLE</div>	 <div>DESACTIVABLE</div>	 <div>DESACTIVABLE</div>	 <div>DESACTIVABLE</div>	 <div>DESACTIVABLE</div>	 <div>DESACTIVABLE</div>	 <div>DESACTIVABLE</div>
 <div>SURROUND REAR VISION Este sistema permite visualizar en la pantalla táctil color de 12cm (5"), situada en el espacio reservado habitualmente al retrovisor interior, las imágenes del entorno próximo tomadas por dos cámaras. Dichas cámaras captan en tiempo real imágenes de vigilancia: del entorno posterior alejado; del entorno lateral del acompañante y de la zona posterior más cercana (función cámara de visión trasera).</div>	 <div>HEAD UP DISPLAY EN COLOR Gracias a este dispositivo, el conductor mantiene la vista en la carretera al tiempo conserva en su campo de visión, en una lámina transparente, la información importante para la conducción (velocidad actual y recomendada, consignas del regulador limitador de velocidad, consigas de navegación y alerta por riesgo de colisión).</div>	 <div>REGULADOR DE VELOCIDAD ADAPTATIVO Con ayuda de una cámara, el dispositivo detecta al coche que lo precede manteniendo automáticamente la distancia de seguridad elegida previamente por el conductor, accionando el freno y el acelerador. La función Stop, disponible únicamente con la caja de cambios EAT8, permite incluso detener el vehículo.</div>	 <div>ALERTA ACTIVA DE CAMBIO INVOLUNTARIO DE CARRIL Este sistema funciona con ayuda de una cámara que reconoce las líneas continuas y discontinuas. Detecta la invasión involuntaria de una línea en el suelo de las vías de circulación. En ese momento, la dirección se endereza progresivamente para mantener el vehículo en la vía inicial. La corrección se interrumpe en cuanto se activan los intermitentes.</div>	 <div>RECONOCIMIENTO AMPLIADO DE SEÑALES DE TRÁFICO Y RECOMENDACIÓN DE VELOCIDAD Este sistema informa sobre el límite que hay que respetar. Cuando la cámara detecta un panel de límite de velocidad, el conductor puede aceptar la recomendación de velocidad y convertirla en su velocidad de regulación o limitación. Detecta asimismo las señales de «Stop», «Dirección prohibida» y «Prohibido adelantar».</div>	 <div>ALERTA DE RIESGO DE COLISIÓN Esta función permite advertir al conductor de que su vehículo corre el riesgo de colisionar con el vehículo que le precede o con un peatón presente en su vía de circulación. Si se detecta un riesgo de colisión, se emite una alerta sonora y visual al conductor.</div>	 <div>ACTIVE SAFETY BRAKE Este sistema de frenado de emergencia limita el riesgo de colisión. Funciona a partir de 5 km/h con objetos fijos o móviles y con los peatones. Si detecta que puede producirse una colisión, advierte al conductor. Y si este no reacciona, el sistema frena automáticamente el vehículo.</div>	 <div>COFFEE BREAK ALERT El sistema avisa al conductor cuando es el momento de hacer una pausa tras dos horas de conducción seguidas a más de 65 km/h.</div>	 <div>ALERTA ATENCIÓN CONDUCTOR Este sistema evalúa el estado de vigilancia del conductor identificando los desvíos de trayectoria con respecto a las marcas del suelo. Esta función está especialmente adaptada para las vías rápidas a más de 65 km/h.</div>

* Debido a la escasez mundial de componentes electrónicos, algunos equipos pueden no estar disponibles temporalmente


19 EQUIPAMIENTOS DE SEGURIDAD Y AYUDA A LA CONDUCCIÓN*

DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO

 <p>DESACTIVABLE</p>	 <p>DESACTIVABLE</p>	 <p>DESACTIVABLE</p>	 <p>DESACTIVABLE</p>	 <p>DESACTIVABLE</p>					
 <p>SISTEMA DE VIGILANCIA DE ÁNGULO MUERTO</p> <p>Este sistema de vigilancia, muy útil en vías rápidas y autopistas, indica al conductor la presencia de un vehículo en los ángulos muertos mediante un indicador naranja situado en el ángulo de los retrovisores exteriores.</p>	 <p>GRIP CONTROL CON HILL ASSIST DESCENT</p> <p>El sistema antiderrape optimiza la motricidad de las ruedas delanteras del vehículo en función del terreno. El selector integrado en el salpicadero permite elegir uno de los cinco modos: Estándar, Nieve, Arena, Barro y ESP OFF. La función Hill Assist Descent mantiene el vehículo a velocidad reducida proporcionando control y seguridad incluso en bajadas pronunciadas. Esta función se activa mediante un botón específico situado en la consola central y funciona tanto en marcha adelante como en marcha atrás.</p>	 <p>FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO</p> <p>Este equipamiento funciona de dos maneras. Se activa automáticamente al detener el motor y se desactiva al poner el vehículo en movimiento. También se puede accionar manualmente mediante la palanca correspondiente.</p>	 <p>AUT CONMUTACIÓN AUTOMÁTICA DE LAS LUCES DE CARRETERA</p> <p>Esta función se encarga de cambiar el alumbrado de carretera por el de cruce en función del tráfico, cuando detecta vehículos en dirección contraria. Por otra parte, proporciona un alumbrado óptimo en conducción nocturna.</p>	 <p>AYUDA AL ESTACIONAMIENTO DELANTERO, TRASERO Y LATERAL</p> <p>El sistema informa al conductor de la proximidad de obstáculos mediante referencias visuales en la pantalla táctil de 20.3cm (8") y una alerta acústica.</p>	 <p>CONTROL DE ESTABILIDAD DEL REMOLQUE</p> <p>Esta función, complementaria del ESP, detecta los movimientos de oscilación del remolque actuando sobre el sistema de frenado del vehículo para estabilizarlo.</p>	 <p>ACCESO Y ARRANQUE MANOS LIBRES</p> <p>Este sistema permite bloquear, desbloquear y arrancar el vehículo sin necesidad de utilizar la llave, porque reconoce al conductor en cuanto éste se acerca al coche.</p>	 <p>AYUDA A LA SALIDA EN PENDIENTE (HILL ASSIST)</p> <p>Este sistema impide el desplazamiento indeseado del vehículo en una pendiente al levantar el pie del pedal del freno. La ayuda al arranque en pendiente, se activa en cuestas superiores al 3% estabilizando el vehículo durante dos segundos aproximadamente, a fin de que el conductor pueda pasar tranquilamente del pedal del freno al del acelerador.</p>	 <p>CÁMARA DE VISIÓN TRASERA</p> <p>Este sistema facilita las maniobras de aparcamiento habituales gracias a una ayuda visual. En cuanto el conductor engrana la marcha atrás, la pantalla táctil de 20.3cm (8") muestra imágenes y referencias visuales para guiar adecuadamente la trayectoria del vehículo.</p>	 <p>INDICADOR DE SOBRECARGA</p> <p>Esta tecnología exclusiva informa al usuario en caso de sobrepasar la carga útil del vehículo.</p>

* Debido a la escasez mundial de componentes electrónicos, algunos equipos pueden no estar disponibles temporalmente.

EL VEHÍCULO ELÉCTRICO: FÁCIL DE USAR

Pasa el ratón por encima para más información 

El nuevo Citroën ë-Berlingo Van eléctrico tiene la autonomía necesaria para satisfacer todas tus necesidades en tus desplazamientos diarios. Hay tres tipos de recarga de la batería posibles, acompañados de un completo ecosistema de servicios prácticos como el preacondicionamiento térmico o la recarga diferida.

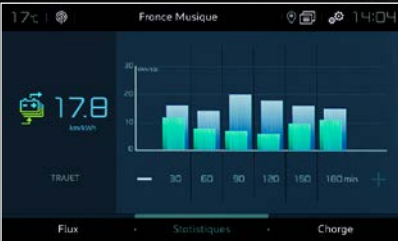
La trampilla de carga dispone de un diodo luminoso que permite realizar un seguimiento visual del proceso de carga. Citroën entrega la batería eléctrica con una garantía de 8 años o 160.000 km para el 70% de su capacidad de carga. Al cabo de 1 año o 20.000 km, Citroën emite un certificado de capacidad de la batería después de la revisión, luego cada vez que se realiza una operación de mantenimiento, cada 2 años o 40.000 km.



INTERFAZ ESPECÍFICA PARA LAS FUNCIONES ELÉCTRICAS

El nuevo Citroën ë-Berlingo Van eléctrico ha sido ideado con una prioridad: aportar mayor sosiego a tu vida diaria. En el interior, un combinado digital HD* de 25,4 cm (10") muestra en todo momento el estado de carga de la batería y el consumo de los equipamientos eléctricos, como la calefacción y el aire acondicionado. La pantalla táctil de 20,3 cm (8")* ofrece una sección "Energía" con toda la información relacionada con las características eléctricas: el flujo de energía con, en particular, el nivel de carga de la batería, las estadísticas de consumo y la programación de la carga diferida.

** Como opción.*



l'échappée belle

LOS TIPOS DE CARGA

De las tres posibilidades de recarga del Nuevo Citroën ë-Berlingo Van eléctrico, las más rápidas son la recarga en un Punto de Carga o en un terminal público. El Punto de Carga se puede instalar en casa o en el lugar de trabajo y permite una recarga del 0 al 100% en menos de 8 horas en monofásico o en 5 horas en trifásico. En un terminal público de 100 kW, la batería se recarga al 80% en 30 minutos. Citroën ha seleccionado la empresa colaboradora GIC para ayudarte con la instalación de tu solución de carga: Tendrás la garantía de obtener una instalación de calidad, al mejor precio y acorde con los criterios de elegibilidad para acceder a las ayudas públicas.



APLICACIÓN MY CITROËN

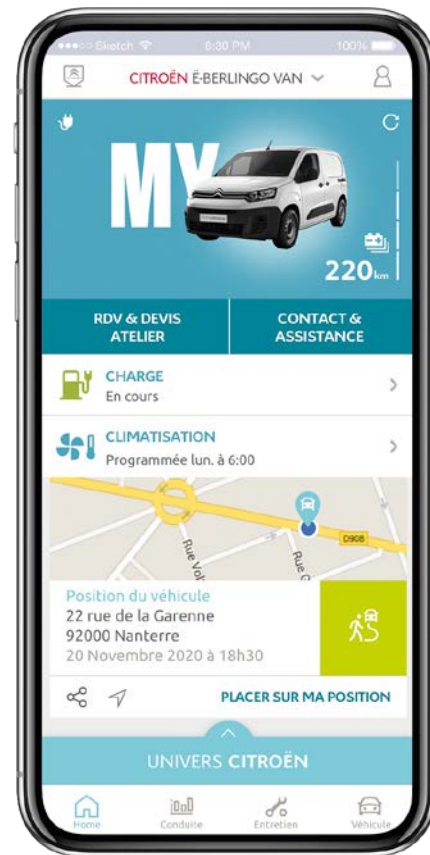
Descarga en tu smartphone la aplicación My Citroën y permanece conectado en todo momento. Tendrás a mano toda la información importante sobre tu vehículo, tanto en lo que se refiere al uso como al mantenimiento.

A través de esta aplicación podrás:

- Localizar tu vehículo.
- Pedir cita en el taller.
- Consultar la documentación de a bordo.
- Consultar el libro de mantenimiento.
- Contactar con Citroën Assistance.

Y además para el Nuevo Citroën ë-Berlingo Van eléctrico podrás:

- Acceder a información importante sobre el estado de carga de la batería, el tiempo de carga y la autonomía restantes.
- Obtener consejos sobre la recarga.
- Programar una carga diferida.
- Iniciar el preacondicionamiento térmico.



FREE2MOVE

Gracias a la oferta Charge My Car en la aplicación Free2Move (disponible como opción), tus desplazamientos serán aún más fáciles y prácticos.

Esta aplicación permite:

- Acceder a más de 260.000 estaciones de carga, es decir, la mayor red de estaciones de carga públicas de Europa.
- Localizar las estaciones de carga compatibles y disponibles.
- Una planificación más fácil de tus trayectos. La ruta elegida se envía directamente al sistema de navegación del vehículo.
- El pago mensual de las facturas de recarga. No se paga por cada recarga.

Descarga la aplicación Free2Move escaneando este código QR con tu smartphone.



Y para la movilidad en cualquier circunstancia, suscríbete a la opción Mobility Pass en tu contrato de financiación y benefícate de una oferta de alquiler de coches en condiciones preferentes en la red Free2Move Rent.

NUESTROS DIEZ COMPROMISOS

- 1** 8 AÑOS DE GARANTÍA O 160.000 KM PARA LA BATERÍA DE TRACCIÓN.
- 2** CITROËN ASSISTANCE - PARA CONDUCIR CON TOTAL TRANQUILIDAD: 24 HORAS AL DÍA, 7 DÍAS A LA SEMANA.
- 3** E-EXPERT CENTER - NUESTROS EXPERTOS CUIDARÁN DE TU VEHÍCULO Y RESPONDERÁN A TODAS TUS PREGUNTAS.
- 4** E-SERVICE CONTRACT(RECOMENDADO). TODAS LAS OPERACIONES DE MANTENIMIENTO, CON PIEZAS Y SERVICIOS INCLUIDOS.
- 5** SOLUCIÓN DE RECARGA HOMOLOGADA (RECOMENDADA). UNA GAMA COMPLETA DE PUNTOS DE CARGA INSTALADAS POR PROFESIONALES.
- 6** SOLUCIÓN DE MOVILIDAD. OFRECIDA EN TODOS LOS CASOS.
- 7** ACTUALIZACIÓN CONTINUA DE LOS PROGRAMAS. PARA DISFRUTAR DE LA MEJOR EXPERIENCIA DE CONDUCCIÓN.
- 8** RECARGA DEL AUTOMÓVIL AL 80% EN CADA PASO POR EL TALLER.
- 9** PRESUPUESTO Y CITA EN LÍNEA. SOLICITUD DE CITA Y CÁLCULO DE LAS PRESTACIONES POSVENTA.
- 10** LAVADO DEL COCHE EN CADA VISITA.

LOS TRANSFORMADOS: CONFIGURACIONES PERSONALIZADAS

PARA ADAPTARSE PERFECTAMENTE A TU ACTIVIDAD

El Citroën Berlingo Van ofrece una destacada gama de siluetas diferentes para responder exactamente a tus necesidades. Así, puede transformarse en vehículo de emergencia y asistencia, en vehículo isoterma, en medio de transporte para personas con movilidad reducida, en pick-up o en 4X4...



**TRANSPORTE DE PERSONAS
CON MOVILIDAD REDUCIDA**



POLICÍA



BOMBEROS



ISOTERMO



4X4 DANGEL
(No disponible en e-Berlingo Van)

 **DISPONIBLE EN 100% ELÉCTRICO**

COLORES DE CARROCERÍA



BLANCO (O)



GRIS PLATINO (M)



NEGRO PERLA (O)

AMBIENTE INTERIOR



AMBIENTE DE SERIE TEJIDO MICA GRIS

LLANTAS Y EMBELLECEDORES



LLANTA METAL 15" Y 16"
GRISE CON CAPUCHÓN



EMBELLECEDOR 15"
TWIN



EMBELLECEDOR 16"
TWIRL



LLANTA DE ALEACIÓN 16"
STARLIT FULL
NEGRO ONYX

(M) : metalizado – (O) : opaco.

El conjunto de equipamientos descritos en este catálogo incluye toda la tecnología del Citroën Berlingo Van.
Por razones de comercialización, las características de los vehículos Citroën pueden variar en los distintos países de la UE. Para conocer con todo detalle los equipamientos de serie u opcionales disponibles, consultar el documento «Características Técnicas y Principales Equipamientos» que puede descargarse en el sitio web www.citroen.es.

SELECCIÓN DE ACCESORIOS



DISEÑO DE INTERIORES
MADERA PREMIUM



SOPORTE DE TUBOS



ESCALERA INCLINABLE



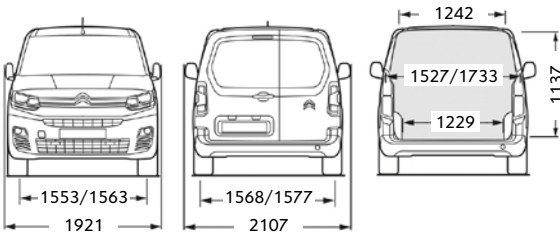
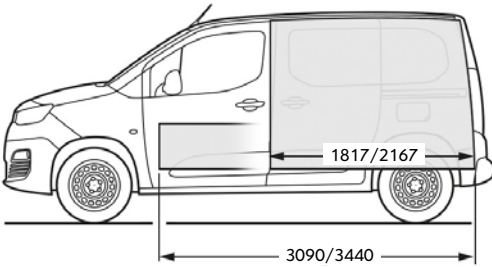
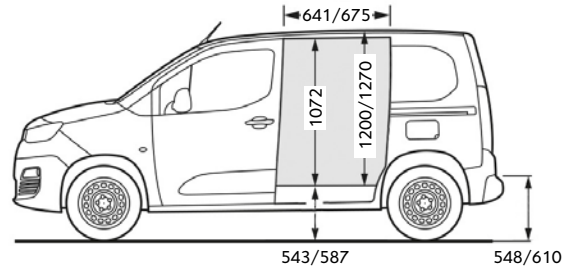
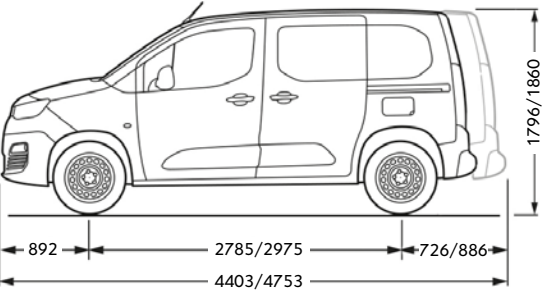
GALERÍA DE ALUMINIO PARA
VEHÍCULOS TALLA M Y TALLA XL

MOTORIZACIONES	CO ₂ WLTP (versión básica)	CO ₂ WLTP min/max	Consumo WLTP (versión básica)	Consumo WLTP min/max
Berlingo VAN Talla M BlueHDi 100 S&S DRIVER	142	133 - 160	5,4	5,1 - 6,1
Berlingo VAN Talla M BlueHDi 100 S&S WORKER	154	133 - 160	5,9	5,1 - 6,1
Berlingo VAN Talla M BlueHDi 100 S&S CLUB (CA)	146	133 - 160	5,6	5,1 - 6,1
Berlingo VAN Talla M BlueHDi 100 S&S CLUB	142	133 - 160	5,4	5,1 - 6,1
Berlingo VAN Talla XL BlueHDi 100 S&S CLUB	147	133 - 160	5,6	5,1 - 6,1
Berlingo VAN Talla M BlueHDi 130 S&S CLUB	143	141 - 158	5,5	5,4 - 6,0
Berlingo VAN Talla M BlueHDi 100 S&S CONTROL	139	133 - 160	5,3	5,1 - 6,1
Berlingo VAN Talla XL BlueHDi 100 S&S DOBLE CABINA CONTROL	152	133 - 160	5,8	5,1 - 6,1
Berlingo VAN Talla XL BlueHDi 100 S&S CONTROL	148	133 - 160	5,6	5,1 - 6,1
Berlingo VAN Talla M PureTech 110 S&S CONTROL	144	145 - 160	5,5	5,5 - 6,1

MOTORIZACIONES	Autonomía eléctrica (combinada) kms	Consumo eléctrico combinado kWh/100 km	Autonomía eléctrica (en ciudad) kms
Motor eléctrico 50 kWh	245	22,7	350,1

Rango de consumos y emisiones de CO₂ WLTP determinados de acuerdo con el Reglamento (UE) 2017/1151. Todas las informaciones, datos y características técnicas que aparecen en este catálogo fueron acumulados hasta la edición del mismo (octubre 2021). Las características técnicas y equipamientos presentados en este catálogo tienen carácter informativo y, por tanto, son susceptibles de variación. En los establecimientos de nuestra red le informaremos puntualmente. Dichos valores no tienen en cuenta las condiciones de uso, el estilo de conducción ni los equipamientos y opciones del vehículo y pueden variar según el tipo de neumáticos.

DIMENSIONES



Valores en milímetros



COMERCIAL: 2 AÑOS, reparación o sustitución de las piezas defectuosas. Citroën Asistencia* 24h - 7 días/semana 900 51 52 53.
PINTURA: 3 AÑOS para vehículos particulares. 2 años para vehículos comerciales.
ANTICORROSIÓN: 12 AÑOS para vehículos particulares. 5 años para vehículos comerciales.

* A partir de la fecha de la primera matriculación, hasta los 8 años de antigüedad de su Citroën. Para más información consulte condiciones en su Servicio Oficial Citroën.



EXTENSIÓN DE GARANTÍA: (ESSENTIALDRIVE) DE 1 A 5 AÑOS de garantía complementaria, de 40.000 a 200.000 km*. Prolongación de la garantía Comercial. Citroën Asistencia 24 h - 7 días/semana 900 51 52 53. Identificación inmediata en toda la Red Citroën.
GARANTÍA Y MANTENIMIENTO: (REALDRIVE) DE 3 A 7 AÑOS, de 20.000 a 200.000 km*. Coberturas del contrato ESSENTIALDRIVE. Revisiones periódicas preconizadas por la Marca.
MANTENIMIENTO INTEGRAL: DE 2 A 7 AÑOS de 20.000 a 200.000 km*. Coberturas del contrato de Garantía y Mantenimiento. Sustitución de piezas de desgaste (excepto neumáticos).

* Lo que suceda antes. Kilometraje a contar desde el km 0 del vehículo. Duración a contar desde la fecha de la primera puesta en circulación.



Al realizar una operación de mantenimiento en la Red de Servicios Oficiales Citroën, serás beneficiario de todas las ventajas Citroën Assistance. Asistencia gratuita con una simple llamada al 900 51 52 53. Te atenderemos inmediatamente las 24 horas del día, los 365 días del año.

Para más información <https://www.citroen.es/servicios/citroen-asistencia/servicios-asistencia-citroen.html>



DESCÁRGATE LA APLICACIÓN MÓVIL MY CITROËN para disfrutar de un seguimiento personalizado de tu vehículo y acceder a todos los servicios Citroën desde tu smartphone.



DESCÁRGATE LA APLICACIÓN MÓVIL SCAN MY CITROËN para tener toda la documentación del vehículo a mano. Gracias a la realidad aumentada, escanea los elementos de tu vehículo y accede directamente a los elementos de tu interés.



COMPARTE TU OPINIÓN SOBRE TU VEHÍCULO Deja tu evaluación en un Concesionario Citroën después de la compra o con ocasión de alguna intervención realizada en taller. Tanto tu nota como tu opinión se publicarán en el sitio web Citroën.



SIMPLIFICA TU MOVILIDAD CON FREE2MOVE Una aplicación que responde a todas tus necesidades de movilidad, coche compartido, alquiler de coche, recarga eléctrico, reserva de VTC y estacionamiento. Descarga Free2Move.



CITROËN partner TotalEnergies – AUTOMÓVILES CITROËN – este documento se refiere únicamente a los vehículos comercializados en la Unión Europea. Las informaciones sobre los modelos y sus características corresponden a la configuración de los mismos en el momento de imprimirse este documento y no pueden considerarse de carácter contractual. Citroën se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características de los modelos presentados sin obligación alguna de actualizar este documento. AUTOMÓVILES CITROËN certifica, en aplicación de la Directiva CEE nº 2000/53 CE, de 18 de septiembre de 2000, relativa a los vehículos al final de su vida útil, que cumple los objetivos establecidos por la misma y que utiliza materiales reciclados en la fabricación de los productos que comercializa. La reproducción de los colores de la carrocería es indicativa puesto que las técnicas de impresión no permiten reproducir fielmente los colores. Si, a pesar del cuidado con que se ha realizado este catálogo, usted considera que contiene algún error, no dude en ponerse en contacto con nosotros. Para cualquier información, llame a Citroën Atención al Cliente al teléfono 902 44 55 66 o al 91 321 39 21 o visite el sitio web www.citroen.es.

CITROËN



PARA DESCUBRIR LA GAMA CITROËN
Conéctese a www.citroen.es, o descárguese gratis la aplicación.