



## Peugeot Boxer

435 L3 H2 Motor eléctrico 90 kw 70kWh

2024 | 1 Km | 110 KW (147 CV) | Eléctrico | Automático

Precio Contado  
**62.600 €**

**62.000 €**  
Precio financiado



### Principales especificaciones

 Km  
**1 Km**

 Combustible  
**Eléctrico**

 Transmisión  
**Automático**

 Puertas  
**4**

 Plazas  
**3**

 Color  
**Blanco**

 Carrocería  
**Furgón cerrado**

 Garantía  
**36 meses**

### Descripción

14-132. Estrena coche en AuraCar. Vehículo muy pronto en stock.

Vehículo nuevo a matricular, con recompra. Contacta con nosotros para más información.

En el precio de este vehículo no se ha descontado la ayuda del Plan Moves III. Para más información contacte con nosotros y le informaremos de las ayudas a las que puede acceder.

Excepcionalmente, las imágenes pueden no corresponderse con el vehículo ofertado.



## Acabado interior

- Acabado PACK (clasificación JATO: mediano M1)
- Tres plazas (3+0)
- Plazas: 3
- Dos altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga
- Tapizado del suelo:
- Mampara de panel sólido de ancho completo y altura completa
- Sujeción de carga con ganchos
- Cierre centralizado con mando a distancia y apertura del maletero
- Tres reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor individual, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y ajuste lumbar manual con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante tipo banco, abatible con respaldo plegable a posición de mesa, asiento delantero central tipo banco con respaldo plegable a posición de mesa
- Volante multi-función en material plástico ajustable en profundidad
- Guantero
- Sujetavasos en los asientos delanteros
- Elevalunas eléctricos delanteros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Enchufable

## Seguridad

- ABS
- Airbag frontal del conductor
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor y ajustable en altura con pretensores, cinturón de seguridad delantero en asiento acompañante y ajustable en altura con pretensores, cinturón de seguridad delantero en asiento central con pretensores
- Control de estabilidad
- Un airbag

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Telemática vía SIM en el vehículo con aviso avanzado automático de colisión 0 y asistencia por avería
- Bluetooth
- Conexión para: USB delantero, 1, 0 y 0



## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de cruce
- Sensores de aparcamiento traseros con sensor
- Altura (mm): 2522
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos analógico y digital
- Regulación de los faros con ajuste de altura manual
- Dirección asistida
- Compartimento en la guantera
- Compartimentos bajo el asiento del conductor y del acompañante
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de eje rígido y mediante ballesta con union rígida con las ruedas
- Aire acondicionado
- Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable
- Limitador de velocidad

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 5.998 mm de largo, 2.050 mm de ancho, 2.522 mm de alto, 4.035 mm de batalla, 1.810 mm de ancho de vía delantero, 1.790 mm de ancho de vía trasero, 14.140 mm de diámetro de giro entre bordillos, 14.460 mm de diámetro de giro entre paredes, 1.015 mm de voladizo posterior, 2.690, 2.508, 47,4, 105,9 y 98,7
- Longitud (mm): 5998
- Anchura (mm): 2050
- Dimensiones zona de carga: 3.705 mm de longitud, 1.870 mm de anchura, 1.422 mm de anchura entre pasos de rueda, 1.932 mm de altura, 565 mm de altura hasta el nivel de la carga, 13.000 litros de carga y propia del fabricante
- Mampara de protección de altura completa y anchura completa

## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Potencia de 122 CV ( CEE ) 90 kW ; 122 CV (potencia máx. motor eléctrico) y 90 kW (potencia máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con palanca en el salpicadero
- Velocidades: 1
- Pesos: 3.500 kg (peso máximo admisible), 2.790 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 710 kg (peso máximo en zona de carga), 75 Kg (peso conductor para fabricante), 785 Kg (peso útil incluido conductor) y 2.790 Kg (peso en vacío incluido conductor) ( medición: EU )
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento principal
- Fecha introducción de la versión: 01 nov 2021 y del modelo: 01 may 2014
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Primer eje trasero



## Acabado exterior

- Puertas: 4
- Escalón trasero
- Paragolpes delantero y trasero en negro/gris (no pintado)
- Acceso a la zona de carga por: Puerta trasera lado pasajero de tipo deslizante 1.250 mm de ancho, 1.755 mm de alto y 0 grados de ángulo de apertura, acceso a la zona de carga por: Puerta posterior de tipo giratoria de doble hoja 1.562 mm de ancho, 1.790 mm de alto y 180 grados de ángulo de apertura
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla halógena y luz larga con bombilla halógena
- Pintura solida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Puerta conductor y pasajero con bisagras delanteras

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Batería tipo: iones de litio de 70,00 kw/h con 7,4 0 y 0,0
- Prestaciones:
- Neumáticos delanteros y traseros de 16 pulgadas de diámetro, 215 mm de ancho, 75 % de perfil y índice de velocidad: R
- Sistema de ventilación con filtro de pólen calefacción eléctrica
- Llantas delanteras y traseras en acero de 16 pulgadas de diámetro 40,6
- Sistema de servofreno de emergencia
- Control de arranque en pendiente
- Recuperación de la energía
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,75 horas 100,00, 100,00, 0, 100, 1,33, 0,66 y 0,66, información del proceso de carga con modo 2 en 46,75 horas a 230 voltios y 8 amperios 2,00, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 11,33 horas a 230 voltios y 32 amperios 7,40, 7,00, 0, 100, 20,90, 10,45 y 10,40
- Un motor eléctrico de 122,4 CV y 90,0 kW con 260 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero

## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: Noviembre 2023, fecha de comunicación: 08 nov 2023, fase/generación: 2, Version id: 830.091.008, fuente de los precios: interna, N2 y 01 nov 2023
- Carrocería tipo furgón con cabina sencilla y 4 puertas, techo semi elevado, batalla larga normal, volante al lado izquierdo, código de plataforma: U3, carrocería & puertas (local): furgón de 4 puertas
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y sólo datos en lista de precios (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 03/07/2024. La información contenida en esta ficha de producto tiene exclusivamente fines informativos. El precio, descripción y equipamientos del vehículo pueden estar sujetos a posibles variaciones. Consulta con nuestros asesores para confirmar cualquier información de las condiciones comerciales y contractuales.