



# NUEVO PEUGEOT 408

Características Técnicas

Agosto 2024





## ALLURE

Climatizador automático bizona con Air Quality System

Alerta activa de franqueo involuntario de carril

Conmutación automática de luces de carretera

Arranque y acceso manos libres

Mirrors screen inalámbrico

Navegación conectada con pantalla táctil central de 25,4 cm (10") y i-Toggles virtuales personalizables

**Safety Plus + Drive Assist Pack**

Active Safety Brake controlado por cámara y radar + control de crucero adaptativo con función Stop & Go

Parabrisas acústico laminado

Peugeot i-Cockpit® con instrumentos digitales de 25,4 cm (10") personalizables

Faros con tecnología Peugeot LED

Reconocimiento ampliado de las señales de tráfico (versión híbrida enchufable)

Visio Park 1 (cámara de visión trasera) y radar trasero

Cristales laterales traseros y del maletero tintados en oscuro



## GT

Equipamiento adicional a ALLURE

Clean Cabin

Ayuda al estacionamiento delantero

Driver Sport Pack

Peugeot Connect SOS & Assistance (E-call+)

Drive Assist Plus Pack

Conducción semiautónoma (nivel 2)  
Control de crucero adaptativo con función Stop & Go,  
asistencia de posicionamiento en el carril

Peugeot i-Cockpit® con instrumentos digitales 3D de 25,4 cm (10") personalizables

Faros Peugeot con tecnología Matrix LED

Tapicería de malla FRAXX KNIT / TEP / Alcantara

Volante de cuero perforado calefactado

Smart multidrive: iluminación ambiental (8 colores)

Maletero manos libres

## ALLURE



### EXTERIOR:

- Parrilla cromada
- Llantas de aleación de 17" 'SILEX'
- Cristales laterales traseros y del maletero tintados en oscuro
- Firma luminosa con faros Eco LED y DRL (parachoques)

### INTERIOR:

- Techo interior Horizon
- Decoración textil (salpicadero, paneles de las puertas)
- Asientos dinámicos Mi-TEP/Fractil con costuras Mint
- Volante de cuero sin grano

### OPCIÓN:

- Llanta de aleación 19" JASPE

## GT



### EXTERIOR:

- Llantas de aleación de 19" GRAPHITE
- Insignia GT en la parte trasera (término) y nuevo emblema PEUGEOT en las puertas delanteras
- Parrilla con estampación en caliente del color de la carrocería y barnizado
- Faros finos Full LED con tecnología Matrix Beam y luces traseras LED 3D

### INTERIOR:

- Cluster digital 3D
- Costuras en verde Adamite
- Umbrales de las puertas y pedales de aluminio
- Decoración de aluminio en relieve (salpicadero, paneles de las puertas)
- Decoración Gris Stene (arco de la consola y guarnecido de salpicadero)
- Asientos dinámicos de tres materiales de malla FRAXX KNIT / TEP / Alcantara®
- Espejo interior sin marco
- Tapizado del techo Mistral
- Volante de cuero de grano perforado

**Y EN EL HÍBRIDO ENCHUFABLE 408**  
Opción de llantas de 20" MONOLITHE

## EQUIPAMIENTO DE SERIE

### ESTÉTICA EXTERIOR

- Carcasas de los retrovisores exteriores de color negro Perla Nera
- Cristales laterales traseros y del maletero tintados en oscuro
- Parachoques delantero con nueva firma luminosa DRL y decoración lateral en negro brillante
- Parachoques trasero con inserción en negro brillante

### TAPICERÍA Y ASIENTOS

- Asiento dinámico con reposacabezas delantero de dos posiciones
- Asientos del conductor y del acompañante regulables en altura
- Asiento del conductor con ajuste lumbar

### CONFORT

- Parabrisas acústico laminado
- Conmutación automática de luces de carretera y limpiaparabrisas delantero automático
- Apoyabrazos central
- Portavasos
- Selector de modos de conducción: Eco y Sport en versión térmica / Eléctrico, Híbrido y Sport en PLUG-IN HYBRID
- Climatizador automático bizona con Air Quality System
- Retrovisores exteriores de accionamiento eléctrico con sensor de temperatura, calefactados y plegables eléctricamente, repetidores de intermitentes LED
- Dirección asistida eléctrica, volante con ajuste manual en altura y profundidad
- Cuatro manillas retráctiles con freno
- Arranque de manos libres en el arco de la consola retroiluminado
- Asiento trasero abatible 2/3 - 1/3
- Dos mandos a distancia de tres botones
- Cristales delanteros y traseros eléctricos secuenciales con protección contra pellizcos
- 2 luces LED en el maletero



# EQUIPAMIENTO DE SERIE

## MULTIMEDIA Y NAVEGACIÓN

- Pantalla táctil central de 25,4 cm (10") y pantalla virtual i-Toggles personalizable y Peugeot I-Connect Advanced (navegación conectada)
- Función Bluetooth
- Función DAB (Digital Audio Broadcasting)
- Peugeot i-Cockpit® con cuadro de instrumentación digital de 25,4 cm (10") personalizable
- Función Mirror Screen inalámbrico (Apple Carplay™ / Android Auto™)
- 2 tomas USB-C delanteras (carga + datos), 2 tomas USB-C traseras (carga)
- Toma de 12 V en la parte delantera + maletero
- Sistema de audio de 6 altavoces (2 tweeters; 2 woofers; 2 altavoces)

## EQUIPAMIENTO ESPECÍFICO DEL 408 PLUG-IN HYBRID

- Control de crucero adaptativo con función Stop & Go
- Active Safety Brake controlado por cámara y radar
- Reconocimiento ampliado de las señales de tráfico
- Capacidad de la batería 12,4kWh / Potencia de la batería 100kW
- Cable de carga modo 2 (8A, 1,8kW, para enchufe doméstico estándar)
- Cargador de a bordo 3,7kW
- Selector de modos de conducción: Eléctrico, Híbrido y Deportivo
- Información sobre posición, consumo, mantenimiento a distancia, estadísticas de conducción y estado de carga de la batería
- Preacondicionamiento térmico y carga diferida a través de My Peugeot o de la pantalla central

Para todos los vehículos nuevos, equipados con caja telemática pedidos a partir del 3 de julio de 2023, los servicios "SOS&Assistance" y "Telemaintenance" van incluidos en el pack Connect ONE. El precio de este pack está incluido en el precio del vehículo. Los servicios "Remote Control, e-Remote Control (vehículos LEV) y Connected Navigation (Navegación conectada TomTom® (TomTom® Traffic, aviso de radares, precio de carburantes, parkings, tiempo y búsquedas locales))" están incluidos en el paquete Connect PLUS. Connect PLUS está disponible y va incluido en el precio del vehículo durante un periodo de 6 meses a contar desde la fecha de inicio de la garantía y requiere suscripción y activación por parte del cliente. Después de dicho periodo, Connect PLUS estará disponible mediante suscripción.



# ACABADOS

## ALLURE

### ESTÉTICA EXTERIOR

- Parrilla cromada
- Ventanillas laterales traseras y luna trasera sobretintadas
- Faros con tecnología Peugeot LED
- Embellecedores de luna en negro brillante

### LLANTAS Y RUEDAS

- Llantas de aleación de 17" SILEX

### ESTÉTICA INTERIOR

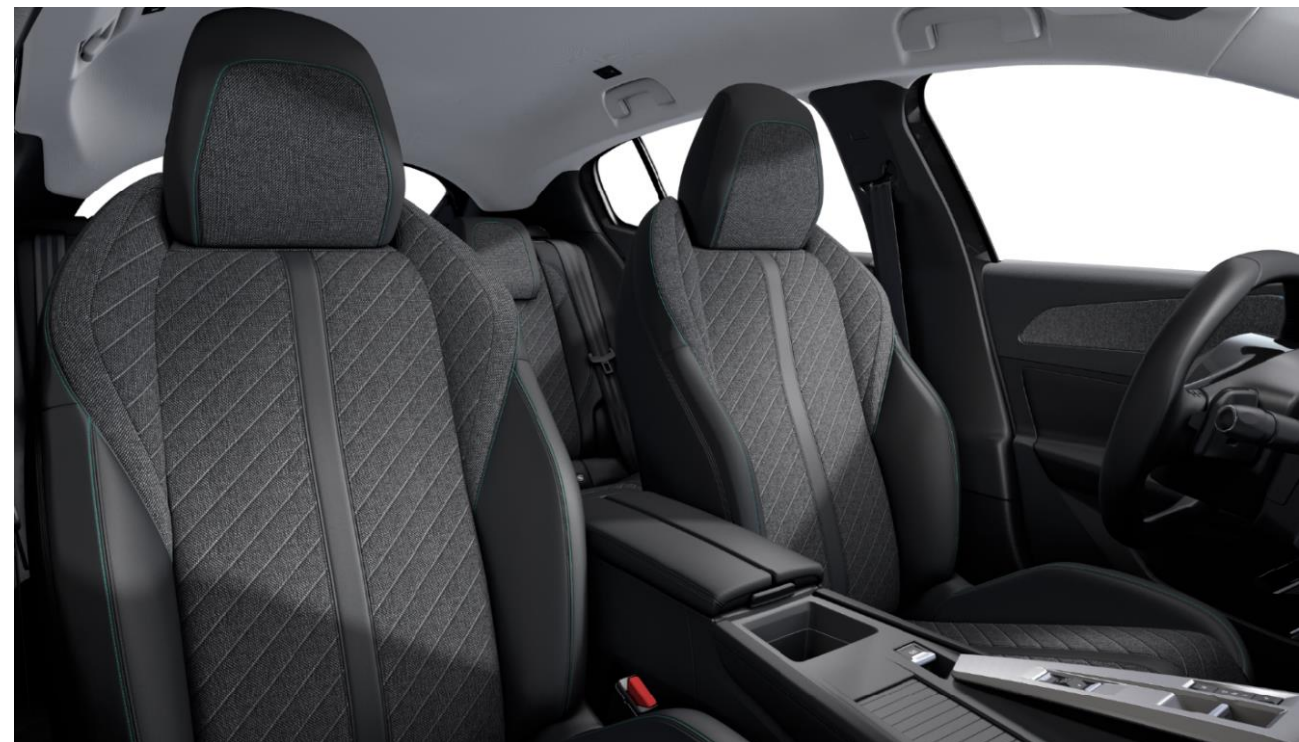
- Decoración textil (salpicadero, paneles de las puertas)
- Volante de cuero liso

### TAPICERÍA Y ASIENTOS

- Asientos dinámicos Mi-TEP / Tejido Fractil con costuras Mint

### CONFORT

- Parabrisas acústico laminado
- Climatizador automático bizona con Air Quality System
- Acceso y arranque manos libres



# ACABADOS

## ALLURE

### AYUDAS A LA CONDUCCIÓN

- Reconocimiento ampliado de las señales de tráfico
- Safety Plus + Drive Assist Pack

Active Safety Brake controlado por cámara y radar + control de crucero adaptativo con función Stop & Go (Versión Plug-In HYBRID)

- Visio Park 1 (cámara de visión trasera) y sensores traseros

### MULTIMEDIA Y NAVEGACIÓN

- Navegación conectada con pantalla táctil central de 25,4 cm (10") y i-Toggles virtuales personalizables
- Peugeot i-Cockpit® con instrumentos digitales de 25,4 cm (10") personalizables
- Mirror Screen inalámbrico



# ACABADOS

## GT

Equipamiento adicional al Allure Pack

### ESTÉTICA EXTERIOR

- Parrilla delantera de estilo específico GT 408 con estampado en caliente y barnizado del color de la carrocería
- Emblema en las puertas delanteras
- Faros Peugeot con tecnología Matrix LED
- Luces traseras LED 3D con iluminación dinámica en forma de garra



### LLANTAS Y RUEDAS

- Llantas de aleación de 19" GRAPHITE

### ESTÉTICA INTERIOR

- Umbrales de las puertas delanteras de aluminio
- Reposabrazos central con costuras de Adamite/Tramontana
- Tapizado del techo negro (Mistral)
- Tejido negro (Mistral) en el pilar central
- Arco de consola cromado Gris Stene con doble costura
- Salpicadero con travesaño cromado, decoración de aluminio en relieve y costuras en verde adamita
- Panel de la puerta con costura verde adamita y decoración de aluminio
- Paneles de puerta con iluminación y tapizado
- Espejo interior electrocromo día/noche sin marco
- Pedales Sport, reposapiés de aluminio e iluminación de los pies
- Umbral del maletero de acero inoxidable





# ACABADOS

## GT

Equipo adicional al Allure Pack

### TAPICERÍA Y ASIENTOS

- Tapicería de tres materiales FRAXX KNIT / TEP / Alcantara®

### CONFORT

- CLEAN CABIN con sensor de partículas en la cabina
- Driver Sport Pack: personalización específica del teléfono, sonido del motor amplificado y más deportivo (se puede desactivar)
- Maletero manos libres
- Volante de cuero de grano perforado y calefactado
- Guantero con iluminación LED y salida de aire mixta
- Ejevalunas eléctricos delanteros y traseros de un solo toque con protección anti-pinzamiento

### AYUDAS A LA CONDUCCIÓN

- Ayuda al estacionamiento delantero
- Drive Assist Plus  
Conducción semiautónoma (nivel 2)  
Control de crucero adaptativo con función Stop & Go, asistencia de posicionamiento en el carril (LPA)

### MULTIMEDIA Y NAVEGACIÓN

- Peugeot Connect SOS & Assistance
- Peugeot i-Cockpit® con instrumentos digitales 3D de 25,4 cm (10") personalizables
- Peugeot i-TOGGLES con navegación



# LLANTAS



Llantas de aleación de  
17" SILEX  
De serie en Allure



Llantas de aleación de 19"  
GRAPHITE  
De serie en GT



Llantas de aleación de  
19" JASPE  
Opción en ALLURE



Llantas de aleación de 20"  
MONOLITH  
Opción en GT PLUG-IN HYBRID

# PINTURAS

## COLORES METALIZADOS



**Azul Obsesion**

Color serie



**Gris Selenium**

Opción



**Negro Perla Nera**

Opción



**Blanco Okenite**

Opción

## COLORES ESPECIALES



**Rojo Elixir**

Opción

# GUARNECIDOS

Gama

Equipamiento y acabados

Pinturas y guarnecidos

Detalles de los equipamientos

Características técnicas



**Guarnecido con tejido trimateria FRACTIL y BALADIN / TEP**

U3FX

**De serie en Allure**



**Guarnecido con tejido trimateria Fraxx Knit / TEP / Alcantara®.**

DBFX

**De serie en GT**

# OPCIONES

ALLURE

GT

## AYUDAS A LA CONDUCCIÓN

Drive Assist Pack: Safety Plus Pack (con cámara y radar) + **Control de crucero adaptativo** con función Stop & Go

ZVM0



Drive Assist Plus Pack: Drive Assist Pack + **Asistencia de mantenimiento de carril.**

ZV07



**360 Vision Pack:** VisioPark 360° (4 cámaras) + Vigilancia de ángulo muerto + Vigilancia de tráfico trasero transversal + Ayuda al estacionamiento delantero + Alarma perimétrica, volumétrica y antielevarción

J6GT



## AYUDA AL ESTACIONAMIENTO

Sensores traseros + cámara trasera (con sistema de lavado)

1G06



Sensores delanteros y traseros + cámara trasera (con sistema de lavado)

1G18



● : de serie    ○ : opcional    - : no disponible

# OPCIONES

**ALLURE****GT**

## LLANTAS Y RUEDAS

Llantas de aleación de 19" JASPE

ZHX5

○

Llantas de aleación de 20" con acabado diamantado

Disponible sólo en la versión híbrido enchufable

ZHXZ

○

## ESTÉTICA EXTERIOR

Pinturas metálicas

Azul Obsesion

MODP

●

●

Gris Artense

M0F4

○

Negro Perla Nera

M09V

○

○

Gris Selenium

M0LD

○

○

Blanco Okenite

M0SU

○

○

Pinturas especiales

Rojo Elixir

M5VH

○

○

## TAPICERÍA & ASIENTOS

**Confort Pack:** Asientos conductor y pasajero calefactables con ajuste lumbar neumático.  
Asiento conductor AGR\* con alargamiento de cojín manual.  
Parabrisas calefactable y volante calefactable

J6HU

○

Asiento del conductor AGR\* con memoria (longitud, inclinación, altura, base del asiento, lumbar neumática y punta de cojín manual),  
Asiento eléctrico del pasajero (longitud, inclinación, altura y lumbar neumática),  
Asientos delanteros calefactados y con masaje.

WAGG

○

Guarnecido trimateria FRACTIL y BALADIN / TEP

U3FX

●

Guarnecido trimateria Fraxx Knit / TEP / Alcantara®.

DBFX

●

Cuero napa Mistral

Implica WAGG en acabado GT

4HFX

○

○

\* Aktion Gesunder Rücken (Asociación Alemana para la Salud de la Espalda)

● : de serie    ○ : opcional    - : no disponible

Gama

Equipamiento y acabados

Pinturas y guarnecidos

Detalles de los equipamientos

Características técnicas

# OPCIONES

ALLURE

GT

## CONFORT

Acceso manos libres

YD04



Techo panorámico practicable (con velo interior mecánico)

TC07



Volante calefactado.

I301

Pack J6HU



## MULTIMEDIA Y NAVEGACIÓN

**Navigation e-Call Pack** : Peugeot Connect SOS & Assistance (ZJEW) + Recarga inalámbrica de Smartphone

J6HV



**Premium Pack**: Sistema HIFI Premium FOCAL® 10 Speaker + Recarga inalámbrica de Smartphone

J6G5



## CARACTERÍSTICAS 408 PLUG-IN HYBRID

Cargador de a bordo 7,4kW

LZ02



Cable eléctrico modo 2, toma de carga T2/EF

NG39



Cargador de a bordo 3,7kW

LZ01



● : de serie    ○ : opcional    - : no disponible

Gama

Equipamiento y acabados

Pinturas y guarnecidos

Detalles de los equipamientos

Características técnicas

# DETALLES DEL EQUIPAMIENTO

Gama

Equipamiento y acabados

Pinturas y guarnecidos

Detalles de los equipamientos

Características técnicas



## CLUSTER DIGITAL 3D

El panel digital 3D, totalmente configurable y personalizable, proyecta la información en dos niveles de visión. En función de la importancia de la información, ésta puede mostrarse dinámicamente más cerca o más lejos del ojo del conductor. Esto mejora el tiempo de respuesta del conductor en aproximadamente medio segundo.



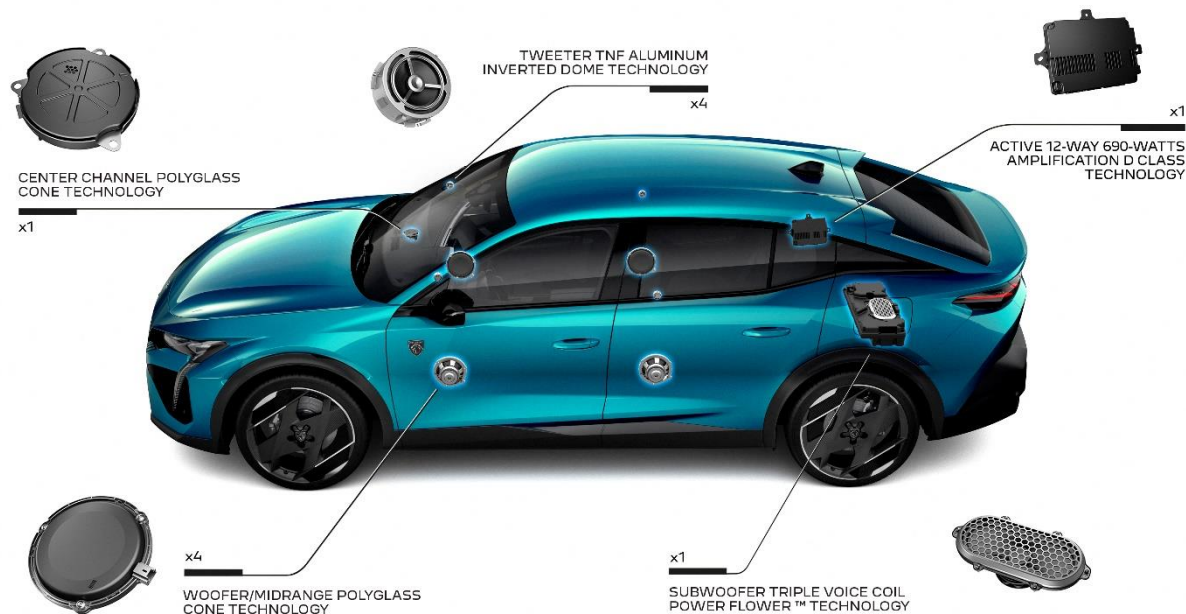
## I-TOGGLES VIRTUALES PERSONALIZABLES

Una segunda pantalla táctil completa la pantalla central de 25,4 cm (10") para permitirle crear sus propios accesos directos. Así, puede personalizar las teclas de acceso directo a la climatización, a los contactos, a la radio, a una aplicación...



# DETALLES DEL EQUIPAMIENTO

## FOCAL® HI-FI PREMIUM SYSTEM



### SISTEMA HI-FI PREMIUM FOCAL®

El sistema Hi-Fi Premium FOCAL® cuenta con 10 altavoces de nueva generación, un nuevo subwoofer y amplificación mejorada. El amplificador de 12 canales proporciona 690 W de potencia.



### CLEAN CABIN

El sistema Clean Cabin es un completo sistema de gestión del aire entrante que actúa en función de la contaminación exterior e interior del vehículo. Gracias a su filtro HE (High Efficiency), permite purificar el aire interior en pocos minutos.

El conductor tiene acceso a través de la pantalla central al índice de calidad del aire interior calculado por un sensor de partículas.

# DETALLES DEL EQUIPAMIENTO

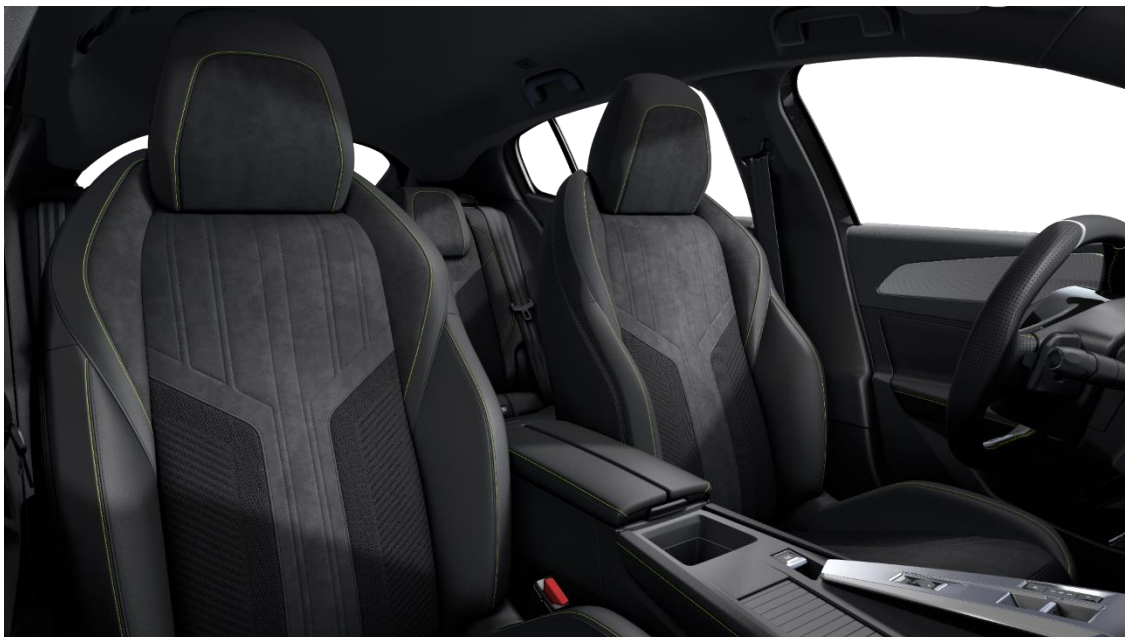
Gama

Equipamiento y acabados

Pinturas y guarnecidos

Detalles de los equipamientos

Características técnicas



## ASIENTOS CALEFACTADOS Y CON MASAJE CON CERTIFICACIÓN AGR Y AJUSTE ELÉCTRICO <sup>(1)</sup>

Asientos del conductor y del acompañante (con certificación AGR) con ajuste eléctrico (+ base del asiento ajustable eléctricamente + extensión del cojín ajustable manualmente para el conductor), con memoria, calefactados y con masaje.

Sistema de masaje de aire de 8 bolsillos con múltiples programas. El control de estas funciones se gestiona a través del sistema de infoentretenimiento con pantalla táctil de 25,4 cm (10") con controles independientes para el conductor y el pasajero. El sistema ofrece una selección de cinco modos de masaje y tres intensidades.



## UN ESPACIO POSTERIOR GENEROSO

Una notable habitabilidad en la segunda fila, con un espacio para las rodillas de 188 mm, una referencia en la gama PEUGEOT.

El diseño de los asientos, el ángulo de los mismos y el espacio para los pies están pensados para garantizar un espacio óptimo para los pasajeros traseros.

En la parte trasera de la consola central hay dos toberas de ventilación regulables y dos tomas de carga USB-C.

El nuevo PEUGEOT 408 ofrece de serie asientos traseros abatibles, con una separación 60/40, un portaesquí y un reposabrazos central con portavasos.

Y en el guarnecido GT, un sistema para abatir el asiento mediante dos mandos fácilmente accesibles desde los laterales del maletero (Magic Handles).

(1) Opcional o no disponible según la versión

# DETALLES DEL EQUIPAMIENTO

Gama

Equipamiento y acabados

Pinturas y guarnecidos

Detalles de los equipamientos

Características técnicas



## DRIVE ASSIST PLUS PACK

Este sistema combina el Control de Crucero Adaptativo (ACC Stop & Go) y el Asistente de Posicionamiento en Carril para gestionar la conducción semiautónoma en condiciones específicas. El vehículo gestiona la dirección y la velocidad.

El conductor selecciona una velocidad de referencia en el ACC (a partir de 0 km/h) y activa el LPA. El sistema registra la posición del vehículo en la carretera (centro, izquierda o derecha). Para permanecer activo, el sistema requiere que el conductor mantenga las manos en el volante incluso sin dirigirlo. El conductor puede recuperar el control en cualquier momento utilizando el volante (para cancelar el LPA) o frenando (para cancelar el ACC Stop & Go).

- (1) Opcional o no disponible según la versión.
- (2) De serie o no disponible según la versión.



## PEUGEOT MATRIX LED

El sistema ajusta automáticamente los haces de los faros a las condiciones del tráfico, manteniendo una iluminación óptima sin interferir con otros usuarios de la carretera (como el tráfico en sentido contrario o los vehículos de delante).

El sistema funciona de noche, fuera de una zona iluminada (<5 lux) cuando la velocidad del vehículo es superior a 40 km/h.

El sistema dispone de cinco modos de iluminación específicos para cada situación de conducción.

# DETALLES DEL EQUIPAMIENTO

Gama

Equipamiento y acabados

Pinturas y guarnecidos

Detalles de los equipamientos

Características técnicas



## VER DE NOCHE COMO DE DÍA <sup>(2)</sup>

Para una óptima capacidad de respuesta de noche o con poca visibilidad, la cámara de infrarrojos del sistema de visión nocturna<sup>(1)</sup> puede detectar la presencia de peatones o animales de más de 50 cm de altura a una distancia de entre 15 y 200 metros y alertar al conductor hasta 100 metros antes de una colisión. La imagen se muestra entonces en su campo de visión, en el panel digital, con una señal de alerta.

(1) Visión nocturna.

(2) Opcional o no disponible según la versión.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## MOTOR TÉRMICO

	PLUG-IN HYBRID GASOLINA	
	PLUG-IN HYBRID 180 e-EAT8	PLUG-IN HYBRID 225 e-EAT8
Potencia fiscal	11,64	11,64
Capacidad cúbica (CC)	1 598	
Número de cilindros / Disposición	4 en línea	
Número de válvulas por cilindro	4	
Potencia máxima (kW CEE/HP CEE a rpm)	110/150 a 4 250	132/180 a 6 000
Par máximo (Nm CEE a rpm)	250 a 1 750	
Stop & Start	No	
Normativa de emisiones (Regulation Emission Standard)	EURO 6.e	
Tipo de inyección	Directa	
Programa de mantenimiento	30 000 km o 1 año	

## MOTOR ELÉCTRICO

Motor eléctrico (integrado en la caja de cambios del eEAT8)	1 en la parte delantera	1 en la parte delantera
Potencia máxima (kW CEE/HP CEE a rpm)	81/110 a 2 500	81/110 a 2 500
Par máximo (Nm CEE a rpm)	320 entre 500 y 2 500	320 entre 500 y 2 500
Batería de alto voltaje	Ion-Litio	
Capacidad de la batería (kWh) / Potencia de la batería (kW)	12,44 / 100	
Autonomía eléctrica WLTP (min-max km) Combinada	AER : 61-63 / EAER: 54-55	AER : 61-63 / EAER: 54-55
Autonomía eléctrica WLTP (min-max km) Ciudad	AER : 69-71 / EAER: 64-65	AER : 69-71 / EAER: 64-65
Tiempo de carga de 0 a 100%.	7h05 / 3h25 / 1h40 (1)	
Cargador integrado (kW)	3,7 de serie / 7,4 opcional	

## RENDIMIENTO DEL MOTOR HÍBRIDO

Potencia máxima acumulada (kW CEE/HP CEE)	133/180	165/225
Par máximo acumulado (Nm CEE)	360	360

## TRANSMISIÓN

Tipo	Automática / 2 ruedas motrices	Automática / 2 ruedas motrices
Número de velocidades	8	8

\*\*Datos WLTP. Emisiones de CO2 WLTP mixto mínimo - máximo por el motor. Las emisiones de CO2 del vehículo dependen de la versión elegida, así como de las opciones presentes en el vehículo.

(1) Las emisiones de CO2 de las que se informa son mixtas y se expresan en gramos por kilómetro. Los valores de consumo de combustible y de emisiones de CO2 indicados cumplen la homologación WLTP (Reglamento UE 2017/948). Desde el 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos se homologan sobre la base del procedimiento de ensayo de vehículos ligeros armonizado a nivel mundial (WLTP), que es un nuevo procedimiento de ensayo más realista que permite medir el consumo de combustible y las emisiones de CO2. Los valores de consumo de combustible y de emisiones de CO2 pueden variar en función de los equipamientos específicos, de las opciones y de los tipos de neumáticos. Si deseas más información, dirígete a tu punto de venta. Más información en [www.peugeot.es](http://www.peugeot.es)

(1) Tiempos estimados: en enchufe estándar (8A) con cargador de 3,7 kW / en enchufe reforzado (16A) con cargador de 3,7 kW / en punto de carga de pared (32A) con cargador opcional de 7,4 kW

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	PLUG-IN HYBRID GASOLINA	
	HÍBRIDO 180 e-EAT8	HÍBRIDO 225 e-EAT8
<b>PESOS Y CARGAS</b>		
Masa en vacío (kg) (min/max)	1 696 / 1 787	1 706 / 1 794
Masa máxima autorizada (kg)	2 220	2 220
Masa máxima remolcable (kg)	1 400	1 400
Masa máxima en circulación autorizada (kg)	3 620	3 620
<b>RENDIMIENTO*</b> <i>Sólo con 1 conductor</i>		
Velocidad máxima en modo Sport / Electric (km/h)	225 / 135	233 / 135
0-100 km/h (s)	8,1	7,8
1,000 m de salida parado(s)	28,5	27,6
De 80 a 120 km/h en Drive (en modo Hybrid)	5,1	4,5
<b>CONSUMO DE COMBUSTIBLE Y EMISIONES WLTP (1)</b>		
Consumo en ciclo WLTP - mínimo combinado (l/100km)	1,4	1,4
Consumo en ciclo WLTP - máximo combinado (l/100km)	1,5	1,5
Emisión de CO2 - mínimo combinado WLTP (g/km)	31	31
Emisión de CO2 - máximo combinado WLTP (g/km)	34	34
<b>RUEDAS</b>		
Tipo de neumático	215/65R17	
(de serie u opcional según la versión)	205/55R19 245/40R20	205/55R19 245/40R20
Rueda de repuesto	No disponible.	
<b>FRENOS Y SUSPENSIONES</b>		
Tipo de frenos delanteros / traseros	Discos ventilados con pinza flotante y ajuste automático de desgaste / Discos con pinza flotante	
Tipo de suspensión delantera	Ruedas independientes - Eje Pherson Pseudo-Mac, muelles helicoidales y hidráulicos integrados y presurizados	
Tipo de suspensión trasera	Ruedas semi-independientes - Eje Multi-link, amortiguadores hidráulicos y presurizados	

\*\*Datos WLTP. Emisiones de CO2 WLTP mixto mínimo - máximo por el motor. Las emisiones de CO2 del vehículo dependen de la versión elegida, así como de las opciones presentes en el vehículo.

(1) Las emisiones de CO2 de las que se informa son mixtas y se expresan en gramos por kilómetro. Los valores de consumo de combustible y de emisiones de CO2 indicados cumplen la homologación WLTP (Reglamento UE 2017/948). Desde el 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos se homologan sobre la base del procedimiento de ensayo de vehículos ligeros armonizado a nivel mundial (WLTP), que es un nuevo procedimiento de ensayo más realista que permite medir el consumo de combustible y las emisiones de CO2. Los valores de consumo de combustible y de emisiones de CO2 pueden variar en función de los equipamientos específicos, de las opciones y de los tipos de neumáticos. Si deseas más información, dirígete a tu punto de venta. Más información en [www.peugeot.es](http://www.peugeot.es)

(1) Tiempos estimados: en enchufe estándar (8A) con cargador de 3,7 kW / en enchufe reforzado (16A) con cargador de 3,7 kW / en punto de carga de pared (32A) con cargador opcional de 7,4 kW

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## GASOLINA

## HYBRID 136 e-DCS6

### MOTORES

Potencia fiscal	8,73
Capacidad cúbica (CC)	1 199
Número de cilindros / Disposición	3 en línea
Número de válvulas por cilindro	4
Potencia máxima (kW CEE/HP CEE a rpm)	100/136 a 5 500
Par máximo (Nm CEE a rpm)	230 a 1 750
Stop & Start	e-AUTO
Normativa de emisiones (Regulation Emission Standard)	EURO 6.e
Tipo de inyección	Directa
Programa de mantenimiento	25.000 km o 1 año

### TRANSMISIONES

Tipo	Automática de doble embrague
Número de velocidades	6

### PESOS Y CARGAS

Masa en vacío (kg) (min/max)	1 469
Masa máxima autorizada (kg)	2 000
Masa máxima remolcable (kg)	1 300
Masa máxima en circulación autorizada (kg)	3 300

### RENDIMIENTO\* *Sólo con 1 conductor*

Velocidad máxima (km/h)	205
0-100 km/h (s)	9,4
1,000 m de salida parado(s)	30,6
80 a 120 km/h en Drive (s)	6,5

\*\*Datos WLTP. Emisiones de CO2 WLTP mixto mínimo - máximo por el motor. Las emisiones de CO2 del vehículo dependen de la versión elegida, así como de las opciones presentes en el vehículo.

(1) Las emisiones de CO2 de las que se informa son mixtas y se expresan en gramos por kilómetro. Los valores de consumo de combustible y de emisiones de CO2 indicados cumplen la homologación WLTP (Reglamento UE 2017/948). Desde el 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos se homologan sobre la base del procedimiento de ensayo de vehículos ligeros armonizado a nivel mundial (WLTP), que es un nuevo procedimiento de ensayo más realista que permite medir el consumo de combustible y las emisiones de CO2. Los valores de consumo de combustible y de emisiones de CO2 pueden variar en función de los equipamientos específicos, de las opciones y de los tipos de neumáticos. Si deseas más información, dirígete a tu punto de venta. Más información en [www.peugeot.es](http://www.peugeot.es)

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GASOLINA

HYBRID  
136 e-DCS6

## CONSUMO Y EMISIONES DE WLTP (1)

Consumo en ciclo WLTP - mínimo combinado (l/100km)

5,1

Consumo en ciclo WLTP - máximo combinado (l/100km)

5,2

Emisión de CO2 - mínimo combinado WLTP (g/km)

114

Emisión de CO2 - máximo combinado WLTP (g/km)

117

## RUEDAS

Tipo de neumático

215/65R17

(de serie u opcional según la versión)

205/55R19

De serie: Kit de resolución de problemas de los neumáticos

## FRENOS Y SUSPENSIONES

Tipo de frenos delanteros / traseros

Discos ventilados con pinza flotante y ajuste automático de desgaste / Discos con pinza flotante

Tipo de suspensión delantera

Ruedas independientes - Eje Pherson Pseudo-Mac, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos y presurizados

Tipo de suspensión trasera

Ruedas semi-independientes - Eje con barra transversal deformable, amortiguadores hidráulicos y presurizados

## MOTOR ELÉCTRICO

Motor Eléctrico

1 integrado en la caja de cambios

Potencia máxima (kW CEE/HP CEE)

21kw / 28CV

Par máximo (Nm CEE)

55

Batería

Li-Ion 48V

Capacidad de batería (kWh) usable / embedded

0,432 / 0,898

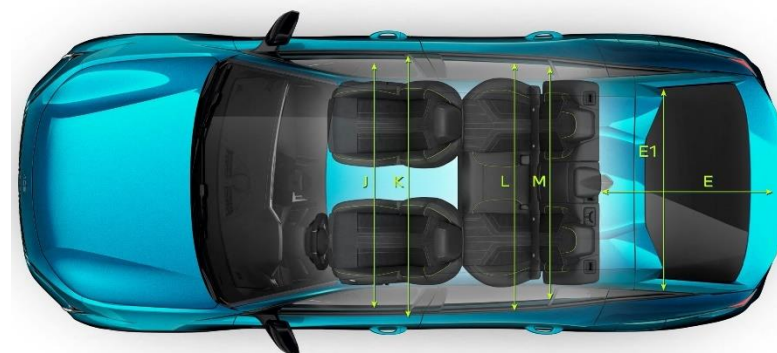
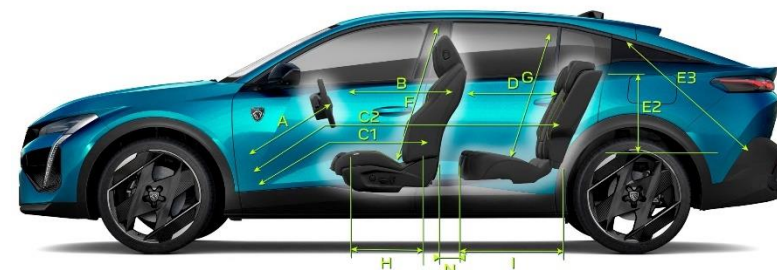
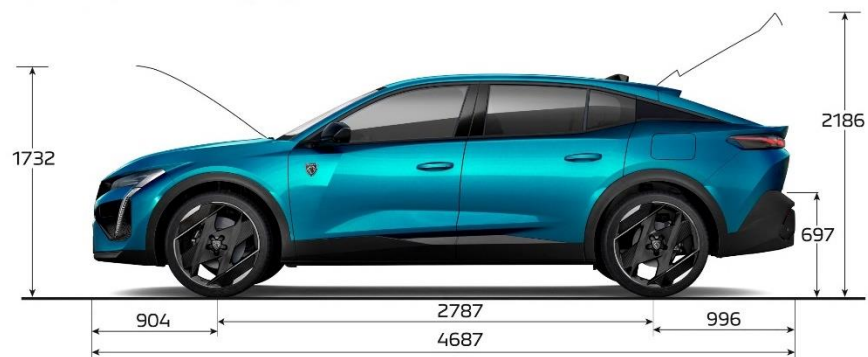
\*\*Datos WLTP. Emisiones de CO2 WLTP mixto mínimo - máximo por el motor. Las emisiones de CO2 del vehículo dependen de la versión elegida, así como de las opciones presentes en el vehículo.

(1) Las emisiones de CO2 de las que se informa son mixtas y se expresan en gramos por kilómetro. Los valores de consumo de combustible y de emisiones de CO2 indicados cumplen la homologación WLTP (Reglamento UE 2017/948). Desde el 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos se homologan sobre la base del procedimiento de ensayo de vehículos ligeros armonizado a nivel mundial (WLTP), que es un nuevo procedimiento de ensayo más realista que permite medir el consumo de combustible y las emisiones de CO2. Los valores de consumo de combustible y de emisiones de CO2 pueden variar en función de los equipamientos específicos, de las opciones y de los tipos de neumáticos. Si deseas más información, dirígete a tu punto de venta. Más información en [www.peugeot.es](http://www.peugeot.es)



# DIMENSIONES (mm)

## EXTERIOR & INTERIOR



A	718
B	597
C1	886
C2	1833
D	857
E	972
E1	1052
E2	464
E3	881
F	891
G	850
H	510
I	418
J	1428
K	1443
L	1384
M	1446
N	188



ICE:  
536 L VDA  
508L VDA (FOCAL)

HÍBRIDO ENCHUFABLE:  
471 L VDA  
454 L VDA (FOCAL)

