

PEUGEOT 308 SW

Equipamentos e Características Técnicas



GAMA



Motor / Caixa	ACTIVE	ALLURE	GT
GASOLINA			
1.2 PureTech 130 cv CVM6	•	•	-
1.2 PureTech 130 cv EAT8	-	•	•
HYBRID			
Hybrid 136 cv e-DCS6	•	•	•
DIESEL			
1.5 BlueHDi 130 cv EAT8	•	•	•
PLUG-IN HYBRID			
Plug-in Hybrid 180 cv e-EAT8	•	•	•
Plug-in Hybrid 225 cv e-EAT8	-	-	•
ELÉTRICO			
Elétrico 156 cv — Bateria 54 kWh	-	•	•

GAMA



ACTIVE

- Ajuda ao estacionamento traseiro
- Pack Safety Plus
- Cruise control adaptativo
- Alerta ativo de transposição involuntária de linha
- Ar condicionado automático bi-zona
- Capas dos retrovisores exteriores em Preto
- Ligação mãos-livres
- Duas tomadas USB-C na dianteira
- Touchscreen de 10''
- Travão de estacionamento elétrico
- Jantes em liga leve de 16" Auckland ou jantes em liga leve de 17" Calgary (apenas Plug-in Hybrid)
- Mirror Screen sem fios
- Peugeot i-Cockpit® com painel de instrumentos digital de 10" personalizável
- Faróis LED
- Retrovisores exteriores reguláveis e rebatíveis eletricamente
- Estofos em tecido "Renze"
- · Volante em couro texturado



ALLURE

Equipamentos adicionais ao Active

- · Câmara de marcha atrás
- Air Quality System
- Grelha dianteira em Preto com aplicações cromadas e entradas de ar em Preto
- Comutação automática de luzes de máximos
- Jantes em liga leve de 17" Halong ou jantes em liga leve 18" Electra (apenas Elétrico)
- Frisos dos vidros em Preto Brilhante
- Navegação conectada com touchscreen de 10'' e ecrã com i-Toggles virtuais e personalizáveis
- Estofos em TEP/Tecido "Falgo"
- Vidros laterais e óculo traseiro escurecidos



GT Equipamentos adicionais ao Allure

- Acesso e ligação mãos-livres
- Ajuda ao estacionamento dianteiro
- Vigilância de ângulo morto de longo alcance e alerta de trânsito traseiro transversal
- Barras de teto em preto Onyx
- Grelha dianteira específica em Preto com verniz, aplicações cromadas e entradas de ar em Preto Brilhante
- Decoração em alumínio nos painéis das portas
- Driver Sport Pack
- Alargadores de para-choques dianteiro e na zona lateral inferior da carroçaria
- Jantes em liga leve de 18′′ Kamakura adiamantadas
- Pedais "sport" e "repousa pé" em alumínio
- Faróis Matrix LED Technology
- Estofos tri-material TEP / Alcantara® / Tecido
- Iluminação ambiente (8 cores)

EQUIPAMENTOS DE SÉRIE

SEGURANÇA

- Airbags frontais adaptativos, de condutor e passageiro (passageiro neutralizável através de chave); airbags laterais, condutor e passageiro dianteiro; airbags de cortina ao nível da cabeça nos lugares dianteiros e traseiros
- Cintos de segurança traseiros com três pontos de fixação e enrolador (x3) na segunda fila, com pré-tensores e limitadores de esforço nos lugares laterais
- Cintos de segurança dianteiros com três pontos de fixação e enrolador, reguláveis em altura, com pré-tensores e limitadores de esforço
- Deteção de baixa pressão dos pneus
- ESP com função Hill Assist (Ajuda ao arranque em plano inclinado)
- Fixações ISOFIX nos 2 lugares laterais traseiros (Top Tether)
- Travão de estacionamento elétrico
- Kit desempanagem pneu: compressor de 12 volts, recipiente com produto de reparação, anel de reboque, dois calços para as rodas, manivela para o travão de estacionamento

AJUDAS À CONDUÇÃO

- Pack Safety Plus
- Cruise control adaptativo com função Stop & Go
- Alerta ativo de transposição involuntária de linha e berma
- Alerta de atenção do condutor
- Reconhecimento alargado dos sinais de trânsito
- Alerta de limite de velocidade



EQUIPAMENTOS DE SÉRIE

ASSISTÊNCIA À CONDUÇÃO

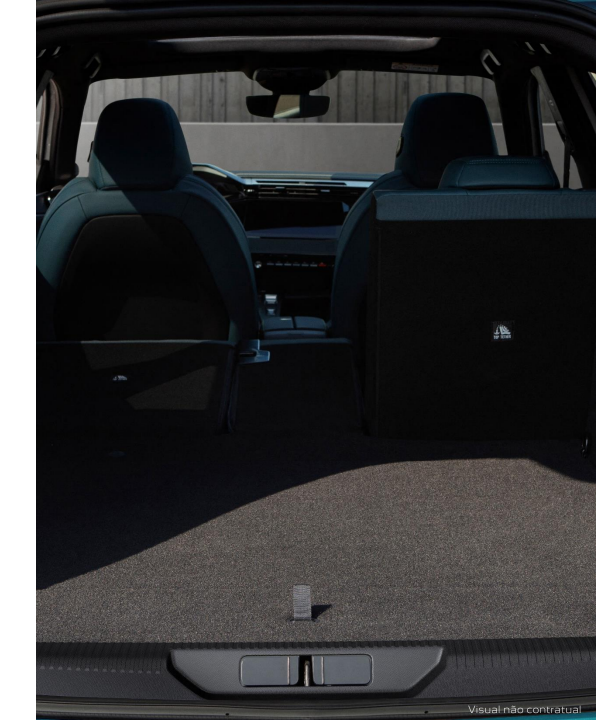
· Ajuda ao estacionamento traseiro

ESTÉTICA EXTERIOR

• Capas dos retrovisores exteriores em Preto Brilhante

CONFORTO

- · Apoio de braço central dianteiro com compartimento de arrumação
- · Ar condicionado automático bi-zona
- Acendimento automático das luzes de médios e limpa-vidros dianteiro com funcionamento automático
- Banco traseiro rebatível 2/3 1/3
- · Dois telecomandos com três botões
- Direção assistida elétrica, volante com regulação manual em altura e profundidade
- Seletor de modos de condução: Eco nas caixas manuais / Eco e Sport nas caixas automáticas
- Vidros elétricos e sequenciais com anti-entalamento (dianteiros e traseiros)
- · Para-brisas escurecido, laminado e acústico
- Quatro "pegas" de suporte (no teto)
- Retrovisores exteriores elétricos, com sistema de desembaciamento e rebatíveis eletricamente, com indicador de mudança de direção em LED
- · Vidros traseiros aquecidos



EQUIPAMENTOS DE SÉRIE

MULTIMÉDIA E NAVEGAÇÃO

- Duas tomadas USB-C na dianteira
- Touchscreen de 10''
- Função Mirror Screen (Apple Carplay™ / Android Auto™) sem fios
- · Tomada de 12V na dianteira

ESPECIFICIDADES 308 SW HÍBRIDO PLUG-IN

- carregador embarcado de 3,7 kW
- Cabo de carregamento modo 2 (2,3 kW, para tomada doméstica normal)
- · Capacidade da bateria 12,4 kWh
- · Retrovisor interior fotossensível com moldura
- Monogramas laterais HYBRID
- Pré-condicionamento térmico via MyPeugeot ou touchscreen
- · Seletor de modos de condução: Electric, Hybrid ou Sport

ESPECIFICIDADES E-308 SW ELÉTRICO

- Carregador embarcado de 11 kW
- Cabo de carregamento modo 2 (2,3 kW, para tomada doméstica normal)
- Capacidade da bateria 54 kWh / Potência da bateria 100 kW
- Volante aquecido
- Bancos aquecidos



VERSÕES ACTIVE

Equipamentos que acrescem ao equipamento de série

SEGURANÇA

· Faróis Peugeot LED com luzes diurnas em LED sob os faróis

AJUDAS À CONDUÇÃO

· Cruise Control adaptativo com função Stop & Go

ESTÉTICA EXTERIOR

- · Grelha dianteira e entradas de ar em Preto
- Defletor traseiro em Preto

JANTES E RODAS

- Jantes em liga leve de 16" AUCKLAND
- Jantes em liga leve de 17" CALGARY adiamantadas (no híbrido plug-in)

ESTÉTICA INTERIOR

- Painel de bordo com uma junta transversal pintada e decoração "Traxx" texturado
- · Teto do tejadilho em tom claro

ESTOFOS E BANCOS

- · Estofos em tecido "Renze"
- Bancos condutor e passageiro reguláveis em altura
- · Regulação lombar no banco do condutor

CONFORTO

- Ligação mãos-livres
- Retrovisor interior dia/noite manual
- Volante em couro texturado
- Peugeot i-Cockpit® com painel de instrumentos digital de 10" personalizável

MULTIMÉDIA E NAVEGAÇÃO

Touchscreen de 10"







VERSÕES ALLURE

Equipamentos adicionais ao Active

SEGURANÇA

- · Comutação automática de luzes de máximos
- · Luzes diurnas em LED sob os faróis, nova assinatura Peugeot

AJUDAS À CONDUÇÃO

· Câmara de marcha atrás

ESTÉTICA EXTERIOR

- · Grelha dianteira em Preto com aplicações cromadas e entradas de ar em Preto
- Defletor traseiro em Preto Brilhante com decorações cromadas
- · Frisos dos vidros em Preto Brilhante

JANTES E RODAS

- Jantes em liga leve de 17'' Halong adiamantadas
- · Jantes em liga leve de 18" ELECTRA (E-308 SW Elétrico)







VERSÕES ALLURE

Equipamentos adicionais ao Active

ESTÉTICA INTERIOR

 Painel de bordo com uma junta transversal em cinzento Stène e decoração têxtil Texa

ESTOFOS E BANCOS

• Estofos em TEP / Tecido "Falgo", pespontos em Azul

CONFORTO

- · Vidros laterais traseiros e óculo traseiro escurecidos
- · Retrovisor interior fotossensível com moldura
- Air Quality System
- Difusores de ar nos lugares traseiros
- Smart Multidrive: personalização do painel de instrumentos, associada aos modos de condução
- · Piso da bagageira modulável com 2 posições (apenas versões térmicas)

MULTIMÉDIA E NAVEGAÇÃO

- 2 tomadas de carregamento USB-C na traseira
- Navegação conectada com touchscreen de 10" e ecrã com i-Toggles virtuais e personalizáveis
- Reconhecimento vocal natural (discurso corrente)
- Tomada de 12V na bagageira



VERSÕES

GT

Equipamentos adicionais ao Allure

SEGURANÇA

- · Faróis Peugeot Matrix LED
- · Luzes traseiras especificas com iluminação dinâmica garra a garra
- · Reconhecimento alargado de painéis de trânsito
- Rear Warning, que contempla:
 - Vigilância de ângulo morto de longo alcance (Lane Change Assist): Este sistema alerta o condutor da presença de um veículo no seu ângulo morto, mesmo que o veículo se aproxime rapidamente. O sistema funciona, independentemente da velocidade do veículo e da ultrapassagem. Esta informação é transmitida ao condutor através de um LED que acende no retrovisor exterior, do lado correspondente.
 - Alerta de trânsito traseiro transversal (Rear Cross Traffic Alert): Em marcha atrás, motor em funcionamento, esta função alerta sobre a aproximação de obstáculos (peões, ciclistas, veículos, camiões, motos) nas zonas de ângulo morto do veículo, isto é possível com a ajuda dos radares traseiros. Com uma faixa de velocidades entre os 0 e os 10 km/h, o sistema pode detetar um obstáculo a aproximar-se até uma distância de 40 metros.

AJUDAS À CONDUÇÃO

· Ajuda ao estacionamento dianteiro



VERSÕES

GT

Equipamentos adicionais ao Allure

ESTÉTICA EXTERIOR

- Grelha dianteira específica em Preto com verniz, aplicações cromadas e entradas de ar em Preto Brilhante
- · Alargadores de para-choques dianteiro e na zona lateral inferior da carroçaria
- Monogramas laterais com o emblema do Leão
- Barras de teto em Preto Onyx

JANTES E RODAS

- Jantes em liga leve 18" KAMAKURA adiamantadas
- Jantes em liga leve de 18" ELECTRA (E-308 SW Elétrico)

ESTÉTICA INTERIOR

- Painel de bordo com uma junta transversal em cinzento "Stène" e pespontos em Verde
- · Teto do tejadilho em Preto
- Tapetes dianteiros/traseiros
- Soleiras das portas dianteiras em alumínio
- · Decoração em alumínio nos painéis das portas
- · Pedais "Sport" e "repousa-pés" em alumínio

ESTOFOS E BANCOS

- Estofos tri-material TEP / Alcantara® / Tecido "New Belomka" (térmico e Plug-in Hybrid)
- Estofos tri-material TEP / Alcantara® / Tecido "Fraxx Knit" (E-308 SW Elétrico)

CONFORTO

- Acesso e ligação mãos-livres
- Vidros dianteiros laminados acústicos (exceto 1.5 BlueHDi 130 cv EAT8)
- Driver Sport Pack: personalização especifica do painel de instrumentos, sonorização do motor amplificada e mais desportiva (pode ser desativado)
- Volante em couro







EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS NAS VERSÕES PLUG-IN HYBRID

DE SÉRIE

- carregador embarcado de 3,7 kW
- Cabo de carregamento modo 2 (2,3 kW para tomada doméstica normal)
- Capacidade da bateria 12,4 kWh / Potência da bateria 100 kW

EM OPÇÃO

· carregador embarcado de 7,4 kW

CARACTERÍSTICAS**

- Estão disponíveis duas motorizações híbrido no novo 308: uma versão com 180 cv e uma versão com 225 cv, disponibilizando, respetivamente, uma autonomia elétrica até 60 km** e até 59 km**.
- Tempos de carregamento dos 0 aos 100% :
 - 7h05 / 3h55 / 3h25 / 1h40 ⁽¹⁾



- **Dados WLTP provisórios, em curso de homologação
- (1) Tempos estimados: numa tomada standard (8A) com carregador de 3,7 kW / numa tomada reforçada tipo Green'Up $^{\circ}$ (16A) com carregador de 3,7 kW/ num posto de carregamento tipo Wallbox (32A) com carregador de 7,4 kW disponível em opção



EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS NAS VERSÕES ELÉTRICAS

DE SÉRIE

- · Carregador embarcado de 11 kW
- Cabo de carregamento modo 2 (2,3 kW para tomada doméstica normal)
- · Capacidade da bateria 54 kWh / Potência da bateria 100 kW
- Jantes em liga leve de 18" ELECTRA
- Volante aquecido
- · Bancos aquecidos
- · Navegação conectada



Cabo modo 3 para carregamento rápido, disponível em acessórios



JANTES



Jantes Liga Leve 16" 'Auckland' De série no Active térmico



Jantes Liga Leve 18" 'Kamakura' De série no GT



Jantes Liga Leve 17" 'Calgary'
De série no Active Plug-in Hybrid



Jantes Liga Leve 18" 'Portland' Opção no GT térmico e Plug-in Hybrid



Jantes Liga Leve 17" 'Halong' De série no Allure

CORES

CORES METALIZADAS



Azul Avatar MOBK De série



Preto Perla Nera M09V Em opção



Cinzento Artense M0F4 Em opção



Cinzento Selenium MOLD Em opção

CORES NACARADAS/ ENVERNIZADAS



Branco Okénite MOSU em opção



Vermelho Elixir M5VH Em opção, exceto E-308 SW

INTERIORES



ESTOFOS EM TECIDO RENZE (D8FX)

De série no Active



ESTOFOS EM TEP / TECIDO FALGO (D9FX)

De série no Allure



ESTOFOS EM TEP / ALCANTARA® / TECIDO NEW BELOMKA (JUFR)

De série no GT térmico e Plug-in Hybrid

INTERIORES



ESTOFOS EM TEP / ALCANTARA® / TECIDO FRAXX KNIT (DBFX)

De série no GT elétrico

OPÇÕES

*: versão térmica / versão híbrida ** : caixa manual / caixa automática

: SÉRIE: OPÇÃO<li: INDISPONÍVEL

	ACTIVE	ALLURE	GI
SEGURANÇA			
Rede de cargas altas	O	•	0
AJUDAS À CONDUÇÃO			
Pack 360 Vision + Drive Assist: VisioPark 360, Alarme, Drive Assist, Rear Warning		O	
Pack 360 Vision & Drive Assist Plus: VisioPark 360, Clean Cabin, Alarme e Portão traseiro motorizado "Easy Open" J6QN			O
Pack 360 Vision & Drive Assist Plus: VisioPark 360, Clean Cabin e Alarme			0





OPÇÕES

: SÉRIE: OPÇÃO<li: INDISPONÍVEL

			ACTIVE	ALLURE	GT
CORES					
Pinturas metalizadas: Azul Obsession / Branco Okénite / Cinzento Artense / Cinzento Selenium / Preto Perla Nera		оммо	0	0	O
Pinturas especiais: Vermelho Elixir	Vermelho Elixir indisponível no E-308 SW	0MM5	•	0	•
JANTES E RODAS					
Pré-instalação de pneu suplente	Térmico Incompatível com Hi-Fi FOCAL®	ZHF4	•		
Porcas de rodas, antirroubo	Incompatível com PureTech 110	QF01	0	0	0
Jantes liga leve 18" PORTLAND	Térmico / Híbrido Plug-in	ZHUN			0
ESTOFOS E BANCOS					_
Banco condutor AGR elétrico com memória (comprimento, inclinação, altura, posição, lombar pneumático e extensão de assento/almofada manual). Banco do passageiro com regulação mecânica em altura e lombar pneumática. Bancos dianteiros aquecidos, com sistema de massagens. Inclui Bancos em TEP / Alcantara e Tecido Fraxx Knit.	Térmico / Híbrido Plug-in	DBFX/ WAFP			•

^{*} Aktion Gesunder Rücken (Associação alemã para a saúde das costas)

OPÇÕES

CONFORTO

Pack Access: Carregamento por indução do smartphone e Acesso e ligação mãos-livres

Pack Comfort: Volante aquecido e bancos dianteiros aquecidos

Pára-brisas acústico e aquecido

Teto de abrir em vidro, elétrico e panorâmico com cortina

MULTIMÉDIA E NAVEGAÇÃO

Pack Hi-Fi: Sistema Hi-Fi Premium Focal e Carregamento por indução do smartphone

Peugeot Connect SOS & Assistance – De série no Plug-in Hybrid

Painel de instrumentos digital sem 3D

Navegação conectada

Navegação conectada com i-Toggles

Peugeot Connect SOS & Assistance

ESPECIFICIDADES 308 HÍBRIDO PLUG-IN

Carregador embarcado de 7,4 kW

				Marian
	The state of the s	OCAL		
The second second		THUHH		
			The same	maran /
NEED FEEL ANNIN				1 1 1 1 1
			1/2 2 2 2	3 3 3
	TO THE REAL PROPERTY.			All from All
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	State of the last	MANAGE AND ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE PA		-
			A STATE OF THE STA	

SISTEMA HI-FI PREMIUM FOCAL®

		ACTIVE	ALLURE	GT
	J6DN		0	•
	J6GU		0	•
	LW02	O	0	0
Térmico / Híbrido Plug-in	TC07			0
	J6GS			O
Incompatível com ZJ53	ZJ52	O	•	•
	GMAZ			0
Implica Peugeot Connect SOS & Assistance	ZJ53	O		
Implica Peugeot Connect SOS & Assistance	ZJ		(EV) E-308 SW	(EW)
	ZJEW		0	•
	LZ02	O	0	0

*: versão térmica/ versão Hybrid



CARREGAMENTO DE SMARTPHONE, POR INDUÇÃO

Imagens não contratuais

DETALHES DOS EQUIPAMENTOS



PAINEL DE INSTRUMENTOS 3D (Temporariamente indisponível)

Integralmente configurável e personalizável, o painel de instrumentos digital 3D projeta a informação em dois níveis de visualização. De forma dinâmica e de acordo com o seu grau de importância, as informações podem ser apresentadas mais próximo ou mais afastadas do olhar do condutor. Desta forma, o tempo de resposta do condutor é otimizado em aproximadamente meio segundo.

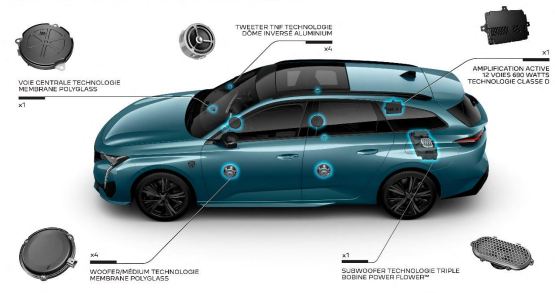


I-TOGGLES VIRTUAIS & PERSONALIZÁVEIS

Um segundo touchscreen complementa o touchscreen de 10" para lhe permitir criar os seus próprios atalhos. Desta forma pode personalizar "botões" de acesso diretos para a climatização, contactos, uma estação de rádio, uma aplicação...

DETALHES DOS EQUIPAMENTOS

SYSTÈME HI-FI PREMIUM FOCAL®



SISTEMA HI-FI PREMIUM FOCAL®

O sistema Hi-Fi Premium FOCAL® é composto por 10 altifalantes de última geração, um novo subwoofer e um amplificador reforçado. O amplificador de 12 canais disponibiliza uma potência de 690W.

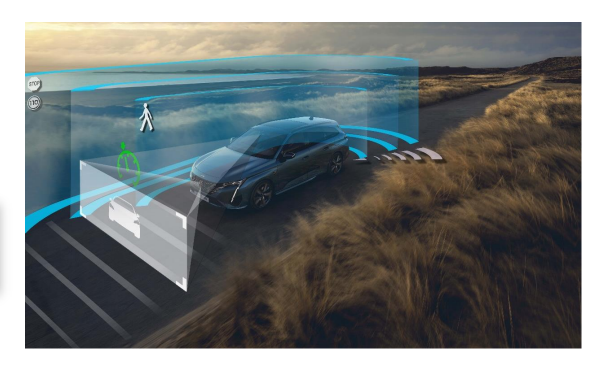


CLEAN CABIN

O sistema Clean Cabin é um sistema completo de gestão do ar de entrada, agindo em função da poluição no exterior e interior de veículo. Através do seu filtro HE, este permite purificar o ar interior em alguns minutos.

O condutor tem acesso, no touchscreen central, aos índices de qualidade de ar calculados através de um sensor de partículas .

DETALHES DOS EQUIPAMENTOS



DRIVE ASSIST PLUS

O sistema conjuga o Cruise Control Adaptativo (ACC Stop & Go na caixa automática) e a assistência de posicionamento na via (LPA) para gerir, em condições específicas, a condução em modo "semiautónomo". O veículo controla a direção e a velocidade. O condutor define a velocidade de referência no ACC (a partir dos 0 km/h) e ativa no LPA. O sistema regista a posição do veículo na via (ao centro, à esquerda ou à direita). Para se manter ativo, o sistema obriga o condutor a manter as mãos no volante, apesar de este não ter de o controlar. O condutor pode retomar o controlo do veículo em qualquer momento bastando, para isso, intervir no volante (anulando o LPA) ou travar (anulando o ACC Stop & Go).



PEUGEOT MATRIX LED TECHNOLOGY

O sistema, de série nas versões GT, adapta automaticamente a projeção da luz dos faróis às condições de circulação, mantendo um nível de iluminação otimizado sem que incomode os restantes utilizadores da estrada (veículos que circulam à sua frente, no mesmo sentido, assim como os que vêm em sentido inverso).

O sistema funciona de noite, fora de zonas iluminadas (<5 lux), quando a velocidade do veículo é superior a 40 km/h.

O sistema dispõe de cinco modos de iluminação, específicos para cada situação de condução.

ELÉTRICO

Elétrico 156 cv - Bateria 54 kWh

MOTORES

Potência fiscal (cv) 4

Tecnologia Síncrono de ímans permanentes

Potência máxima (kW CEE - cv CEE / rpm) 115 - 156 / 4 070 a 7 500

Binário máximo (Nm CEE / rpm) 270 / entre 500 e 4 060

TRANSMISSÃO

Tipo	Redutor
N° de velocidades	1

BATERIA

Tecnologia	lão-Lítio
Número de células/ módulos	102 / 17
Capacidade total / útil (kWh)	54 / 51
Peso (kg)	340
Tensão total (V)	375
Intervalo de manutenção	25 000 km ou 2 anos

PESO

Tara (kg)	1785
Peso total máximo autorizado em carga (kg)	2 110
Peso máx. rebocável (kg)	-

PERFORMANCES*

Velocidade máxima (km/h) (modo normal / modo ZEV)	170
0-100 km/h (s)	-
1000 m arranque parado(s)	

CONSUMOS E EMISSÕES WLTP (1)

Autonomia combinado (km) mín-máx	381 - 429
Consumo combinado (kWh/100 km) mín-máx	14,4 - 16,2
Emissões de CO2 combinado (g/km)	0

PNEUS

Tipo de pneus (de série ou em opção consoante as versões)	225 40 R18 Y
--	--------------

TRAVÕES & SUSPENSÕES

Tipo de travões à frente / atrás	Discos ventilados de bloco flutuante e recuperação automática de desgaste/Discos de bloco flutuante
Tipo de suspensão à frente	Rodas independentes – Eixo tipo Pseudo-Mac Pherson, molas helicoidais e amortecedores hidráulicos integrados, pressurizados
Tipo de suspensão atrás	Rodas semi-independentes – Eixo de travessa deformável, amortecedores hidráulicos, pressurizados

	HIBRIDO PLUG-IN GASOLINA		
	HYBRID 180 e-EAT8**	HYBRID 225 e-EAT8**	
MOTOR TÉRMICO			
Potência fiscal (CV)	8	10	
Cilindrada (cm3)	1 598	1598	
N° de cilindros / Disposição	4 em linha	4 em linha	
N° de válvulas por cilindro	4	4	
Potência máxima em kW (ou cv) / regime (rpm)	110 (150) / 4 250	132 (180) / 6 000	
Binário máximo (N.m) / regime (rpm)	250 / 1750	250 / 1750	
Stop & Start	Não	Não	
Norma anti-poluição	EURO 6d	EURO 6d	
Tipo de injeção	Direta	Direta	
Intervalos de manutenção	30 000 km ou 1 ano	30 000 km ou 1 ano	

MOTOR ELÉTRICO

Potência máxima em kW (ou cv) / regime (rpm)	81 (110) / 2 500	81 (110) / 2 500	
Binário máximo (N.m) / regime (rpm)	320 entre 500 e 2 500	320 entre 500 e 2 500	
Capacidade da bateria de alta tensão de iões de lítio (kWh) - Potência (kW)	12,44 / 100		
Consumo combinado em modo 100% elétrico (kWh/100km)	14,3-16,0	15,1-16,4	
Autonomia élétrica WLTP combinado (min-max km)	65-66	63-64	
Autonomia élétrica WLTP cidade (min-max km)	71-76	67-70	
Tempos de carregamento de 0 a 100 %	7h (tomada doméstica 8A com carregador 3,7 kW) 3h25 (40mada reforçada 16A com carregador embarcado 3,7 kW) 1,55h (WallBox 32A com carregador embarcado 7,4 kW)		
carregador embarcado (kW) série / opcional	3,7 de série /7,4 em opção		

PERFORMANCE MOTORIZAÇÃO HÍBRIDA

Potência máxima combinada em kW (CV)	133 / 180	165 / 225
Binário máximo combinado (Nm)	360	360

^{**}Dados WLTP em curso de homologação

	HÍBRIDO PLUG-IN GASOLINA			
	HYBRID	HYBRID		
CAIXA DE VELOCIDADES	180 e-EAT8**	225 e-EAT8**		
Tipo	Automática e-EAT8 / 2 rodas motrizes	Automática e-EAT8 / 2 rodas motrizes		
Número de velocidades	8	8		
Numero de velocidades	0	0		
PESOS (kg)				
Massa, sem carga	1659	1687		
Peso total máximo autorizado em carga (kg)	2 170	2170		
Peso máx. rebocável com travão - inclinação de 12% (kg)	1450	1450		
Peso total rolante autorizado (kg)	3 620	3 620		
PERFORMANCES *				
Velocidade máxima (km/h) (modo normal / modo ZEV)	225 / 135	235 / 135		
0-100 km/h (s)	7,7	7,6		
1 000 m arranque parado (s)	27,7	27,2		
80 à 120 km/h em Drive (em modo Hybrid)	4,9	4,4		
CONSUMOS E EMISSÕES WLTP (1)				
Consumo combinado (I/100 km)	1,2-1,4	1,2-1,4		
Emissões de CO2 combinado (g/km)	26-32	26- 32		
Capacidade do depósito de combustível (I)	40	40		
PNEUS				
Tipo de pneus	225 45 R17 V	225 40 R 18 Y		
(de série ou em opção consoante as versões)	225 40 R18 Y			
TRAVÕES & SUSPENSÕES				
Tipo de travões à frente / atrás	Discos ventilados de bloco flutuante e recuperação automátic	ca de desgaste/Discos de bloco flutuante		
Tipo de suspensão à frente	Rodas independentes – Eixo tipo Pseudo-Mac Pherson, molas he			
Tipo de suspensão atrás	Rodas semi-independentes — Eixo de travessa defo			
<u> </u>	·	.,		

^{**}Os valores de autonomia e de consumo elétrico indicados estão conformes a homologação WLTP (Regulamentação EU 2017/948). Desde 1 de setembro de 2018, os valores de consumo elétrico de todas as viaturas novas são determinadas com base numa nova regulamentação (WLTP), que estabelece um procedimento de ensaio mais realista e harmonizado ao nível mundial para as viaturas de passageiros. Esta norma WLTP substitui completamente o "Novo Ciclo Europeu de Condução" (NEDC), que era a norma de ensaio utilizada anteriormente. Sendo as condições de ensaio mais realistas, o consumo elétrico medido segundo a norma WLTP é, na maioria dos casos, mais elevado do que os valores obtidos segundo a norma NEDC. Os valores de consumo elétrico podem variar em função das condições reais de utilização e de diferentes fatores como: a velocidade, o conforto térmico a bordo do veículo, o estilo de condução e a temperatura exterior. O tempo de carregamento depende nomeadamente da potência do carregamento, assim cómo do tipo e da potência do posto de carregamento utilizado. Pará mais informações contacte o seu Ponto de Venda ou consulte a página: https://www.peugeot.pt/marca-peugeot/politica-ambiental/protocolo-wltp.html

	GASOLINA		HYBRID 48 V	DIESE
Ī	PureTech 130 cv CVM6	PureTech 130 cv EAT8**	Hybrid 136 cv e-DCS6	Blueh 130 cv B
MOTORES				
Potência fiscal (CV)	7	7	7	7
Cilindrada (cm3)	1 199	1199	1199	1499
N° de cilindros / Disposição	3 em linha	3 em linha	3 em linha	4 em lir
N° de válvulas por cilindro	4	4	4	Ц
Potência máxima em kW (ou cv) / regime (rpm)	96 (130) / 5 500	96 (130) / 5 501	100 (136) / 5500	96 (130) /
Binário máximo (N.m) / regime (rpm)	230 / 1750	231/1750	230 / 1750	300/17
Stop & Start	Sim	Sim	Sim	Sim
Norma anti-poluição	EURO 6d	EURO 6d	EURO 6d	EURO
ipo de injeção	Direta	Direta	Direta	Direta
ntervalos de manutenção	20 000 km ou 1 ano	20 000 km ou 1 ano	25 000 km ou 1 ano	30 000 ou 1 a i
MOTOR ELÉTRICO Motor elétrico (integrado na caixa de velocidades)	-	-	1 à frente	
Potência máxima em kW / cv	-	-	21 / 28	-
Binário máximo (N.m)	-	-	55	-
Tipo de bateria	-	-	Li-ion	-
Capacidade de bateria Wh (útil / bruto)	-	-	432 / 898	-
		<u>-</u>	48 V	-
- Tensão	•	-		
CAIXA DE VELOCIDADES	-			
	- Manual	Automática	Automática	Automá

PESOS (kg)

F 2505 (kg)			
Massa, sem carga	1 310	1345	1435
Peso total máximo autorizado em carga (kg)	1850	1890	2010
Peso máx. rebocável com travão - inclinação de 12% (kg)	1 250	1400	1100
Peso total rolante autorizado (kg)	3 100	3 290	3110

1400 1950 1500 3 450

	GAS	GASOLINA		DIESEL	
	PureTech 130 cv CVM6	PureTech 130 cv EAT8**	Hybrid 136 cv e-DCS6	BlueHDi 130 cv EAT8	
PERFORMANCES *					
Velocidade máxima (km/h)	210	210	210	207	
)-100 km/h (s)	9,8	9,9	10,7	10,9	
000 m arranque parado (s)	30,8	31,2	Brevemente disponível	31,9	
30 a 120 km/h na penúltima velocidade (s)	9,8	74(B a second disease of all	7.0 (F l . D	
80 a 120 km/h na última velocidade (s)	13,5	7,1 (em modo Drive)	Brevemente disponível	7,9 (Em modo Drive	
Consumo misto (I/100 km) Emissões de CO2 misto (g/km)	5,3 - 6,5 120 - 146	5,4 - 6,5 123 - 147	4,5 - 5,8 102 - 131	4,3-5,0 114-130	
CONSUMOS E EMISSÕES WLTP (1)	53-65	5.4-6.5	45-58	43-50	
Capacidade do depósito de combustível (l)	52	52	52	52	
papacidade do deposito de combastivei (i)	JL	JL	JL	JL	
PNEUS					
	205 55 R16 V	205 55 R16 V	205 55 R16 V	205 55 R16 V	
ïpo de pneus de série ou em opção consoante as versões)	225 45 R17 V	225 45 R17 V	225 45 R17 V	225 45 R17 V	
de sene da em opção consounte as versões,	225 40 R18 Y	225 40 R18 Y	225 40 R18 Y		
TRAVÕES & SUSPENSÕES				Di	
Tipo de travões à frente / atrás	Discos ventilados de bloco flutu	uante e recuperação automática de d	esgaste/Discos de bloco flutuante	Discos ventilados de bloco flu e recuperação automática desgaste/Discos de bloco flu Rodas independentes — Eix	

Tipo de suspensão à frente

Tipo de suspensão atrás

Rodas independentes – Eixo tipo Pseudo-Mac Pherson, molas helicoidais e amortecedores hidráulicos

integrados, pressurizados

Rodas semi-independentes – Eixo de travessa deformável, amortecedores hidráulicos, pressurizados

Pseudo-Mac Pherson, molas

helicoidais e amortecedores hidráulicos integrados, pressurizados Rodas semi-independentes — Eixo de

travessa deformável, amortecedores

^{*}Performances só com o conduto

^{**}Os valores de autonomia e de consumo elétrico indicados estão conformes a homologação WLTP (Regulamentação EU 2017/948). Desde 1 de setembro de 2018, os valores de autonomia e de consumo elétrico indicados estão conformes a homologação WLTP (Regulamentação EU 2017/948). Desde 1 de setembro de 2018, os valores de autonomia e de consumo elétrico indicados estão conformes a homologação WLTP (Regulamentação EU 2017/948). Desde 1 de setembro de 2018, os valores de consumo elétrico mais realista e harmonizado ao nível mundial para as viaturas de passageiros. Esta norma WLTP substitui completamente o "Novo Ciclo Europeu de Condução" (NEDC), que era a norma de ensaio utilizada anteriormente. Sendo as condições de ensaio mais realistas, o consumo elétrico medido segundo a norma WLTP é, na maioria dos casos, mais elevado do que os valores obtidos segundo a norma NEDC. Os valores de consumo elétrico podem variar em função das condições reais de utilização e de diferentes fatores como: a velocidade, o conforto térmico a bordo do veículo, o estilo de condução e a temperatura exterior. O tempo de carregamento depende nomeadamente da potência do posto de carregamento utilizado. Para mais informações contacte o seu Ponto de Venda ou consulte a página: https://www.peugeot.pt/marca-peugeot/politica-ambiental/protocolo-wltp.html

DIMENSÕES (mm)

EXTERIORES E INTERIORES



608 L (Piso 2 posições))

548 L (HYBRID)



COMPRAR ONLINE

PEDIR PROPOSTA

O conteúdo presente neste documento tem o propósito de fornecer informação generalizada e não tem valor contratual. Para mais informações, contactar um Concessionário Peugeot.