



PEUGEOT 408

Preise, Ausstattungen und technische
Daten

Stand: 17. September 2025 - Änderungen vorbehalten



ÜBERSICHT DER WICHTIGSTEN SERIENAUSSTATTUNGEN.....



ALLURE

Zweizonen-Klimaautomatik (mit Aktivkohlefilter gegen Gerüche)

Fernlichtassistent

Keyless System (Schlüsselloses Zugangs und Startsystem)

Kabellose Mirror-Screen-Funktion

Safety Pack Plus

Active Safety Brake (Kamera & Radar gesteuert), Umfangreiche Verkehrsschilderkennung und Geschwindigkeitsempfehlung

Safety Plus & Drive Assist Pack

Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC mit Stop & Go-Funktion

Windschutzscheibe getönt und geräuschkämmend

Peugeot i-Cockpit® - Digitales Kombiinstrument mit hochauflösendem 10“, HD-Bildschirm, einstell- und individualisierbar

Eco LED Scheinwerfer

Visio Park 1

Rückfahrkamera mit 180°- Umgebungsansicht

Einparkhilfe hinten

ZUSÄTZLICH BZW. ABWEICHEND BEI E-408:

Wärmepumpe

Sitzheizung vorne

Lenkradheizung

Peugeot i-Cockpit®



GT

Ausstattung zusätzlich zu ALLURE

Driver Sport Pack (nicht beim Elektro)

Elektrische Kofferraumöffnung

Peugeot Connect SOS & Assistance (E-call+)*

Drive Assist Plus Pack

Teilautonomes Fahren (Niveau 2)
Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC mit Stop & Go-Funktion Spurhalteassistent

Peugeot i-Cockpit® - Digitales Kombiinstrument mit hochauflösendem 10“, HD-Bildschirm, einstell- und individualisierbar mit Vernetzte Navigation

Peugeot i-TOGGLES mit natürlicher Sprachsteuerung „OK PEUGEOT“ für Navigation

Adaptive LED-Matrix-Scheinwerfer

Multifunktions-Lederlenkrad, Lenkradheizung mit GT-Schriftzug

Einparkhilfe vorne

*weitere Details entnehmen Sie bitte unserer [Webseite](#)

Umgehende Fahrzeuglokalisierung (durch längeres Drücken der SOS-Taste oder automatisch nach der Auslösung eines pyrotechnischen Elements), vorbehaltlich der Erklärung des Einverständnisses mit der Lokalisierung bei der Fahrzeugbestellung und nach Abschluss eines separaten Vertrages. Assistance-Dienst nur verfügbar während der Garantielaufzeit des Fahrzeuges.



ALLURE

AUßENDESIGN

- Kühlergrill in schwarz mit Chromapplikationen
- 17-Zoll-Leichtmetallfelgen SILEX (Nur i.V.m.MHEV)
- Seitenscheiben in Reihe 2 und Heckscheibe stärker getönt
- Lichtsignatur mit EcoLED-Scheinwerfern & DRL (Stossstangen)
- Zierleisten in hochglänzendem Schwarz an den Seitenfenstern

INNENDESIGN

- Dachhimmel in Grau
- Textildekorationen (Armaturenbrett, Türverkleidungen)
- Polsterung Kunstleder/Stoff FALGO
- Lederlenkrad



GT

AUßENDESIGN

- 19-Zoll-Leichtmetallfelgen GRAPHITE
- neues PEUGEOT-Emblem auf den Vordertüren
- Kühlergrill in Wagenfarbe
- 3D-LED-Rückleuchten

INNENDESIGN

- Ziernähte in Adamit Grün
- Pedale und Dekoreinlagen aus Aluminium (Armaturenbrett, Türverkleidungen)
- Aluminium
- Embossed aluminium decor (dashboard, door panels)
- Chromdekor Cast Iron (Mittelkonsolenbogen und große Armaturenbrettleiste)
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Dachhimmel in Schwarz
- Vollnarbenlederlenkrad

Vorgestelltes Bildmaterial:

- 20 –Zoll –Leichtmetallfelgen MONOLITHE (Option Plug-In Hybrid)

PREISE

Empfohlene preise exkl. MwSt. und NoVA

Empfohlene preise inkl. MwSt. und NoVA (3)

	CO ₂ * (g/km) ⁽¹⁾	NoVA (%) ⁽²⁾	ALLURE	GT
ELEKTRO				
Elektromotor 210 (157 kW) Batterie 58 kWh*	0	0	36,992 € 44,390 € 1PP6CBQZJFBYA0FO	40,583 € 48,700 € 1PP6CBUZJFBYA0FO
PLUG-IN HYBRID				
Plug-in Hybrid 225 e-DSC7	19	0	35,708 € 42,850 € 1PP6CBQR17BYA0FO	38,583 € 46,300 € 1PP6CBUR17BYA0FO
HYBRID				
Hybrid 145 e-DCS6	114-115	4	28,750 € 35,300 € 1PP6CBPJHWBYA0FO	31,855 € 39,150 € 1PP6CBTJHWBYA0FO

*Lieferzeit: ab Februar 2026

(1) Verbrauchswerte:

Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem WLTP-Testverfahren gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte beziehen sich auf ein Fahrzeug in Serienausstattung und sind ausschließlich als Richtwerte zu Vergleichszwecken zu verstehen, die tatsächliche Werte unter Alltagsbedingungen nicht abbilden können. Bitte beachten Sie, dass sich die angegebenen Werte aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen oder Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen können. Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen im tatsächlichen Fahrbetrieb sind von zahlreichen Faktoren abhängig, wie etwa dem persönlichen Fahrstil, der Bereifung, den Wetter- und Straßenbedingungen, der Streckenbeschaffenheit sowie der Verwendung des Fahrzeugs, der gewählten Sonderausstattung sowie der Beladung des Fahrzeugs.

(2) NoVA:

Normverbrauchsabgabe in % unter Berücksichtigung des NoVA-Abschlags lt. § 6 NoVAG. Die NoVA ist abhängig vom WLTP-Wert der CO₂-Emissionen in Gramm/km. Bemessungsgrundlage der NoVA ist der Netto-Kaufpreis (inkl. Sonderausstattung) exkl. USt. Die Berechnung der angeführten NoVA basiert auf dem Nettolistenpreis des Fahrzeugs in Serienausstattung und -bereifung. Bitte beachten Sie, dass Sonderausstattungen, die NoVA erhöhen können. Weitere Informationen zur NoVA finden Sie unter <https://www.peugeot.at/wltp-protocol.html>

(3) Bruttolistenpreis:

Preis inkl. NoVA unter Berücksichtigung des NoVA-Abschlags lt. § 6 NoVAG und inkl. 20% USt. Die Berechnung der angeführten Bruttolistenpreise erfolgt immer anhand der Serienausstattung und -bereifung. Bitte beachten Sie, dass Sonderausstattungen die NoVA und somit den Bruttolistenpreis erhöhen können. Detaillierte Informationen zur NoVA erhalten Sie unter <https://www.peugeot.at/wltp-protocol.html>. Ihr PEUGEOT Partner informiert Sie gerne.

ALLURE

AUßENDESIGN

Außenspiegelkappen Schwarz Perla Nera

Getönte hintere Seitenscheiben und Heckscheibe

Kühlergrill mit Chromfacetten

Frontstoßfänger mit neuer Lichtsignatur und seitlichen Zierleisten Schwarz glänzend

Eco LED Scheinwerfer

Stoßfänger hinten mit Einlage Schwarz glänzend

Schwarz glänzende Fensterdichtungsstreifen



FELGEN & REIFEN

17-Zoll-Leichtmetallfelgen SILEX (Nur i.V.m. MHEV)

19-Zoll-Leichtmetallfelgen GRAPHITE ([Nur i.V.m. Elektro Versionen](#))

INNENDESIGN

Textildekor (Türverkleidungen und Armaturenbrett)

Multifunktions-Lederlenkrad

POLSTERUNG & SITZE

Dynamischer Sitz mit Kopfstütze vorne

Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar

Fahrersitz mit manuell einstellbarer Lendenwirbelstütze

Stoff / Kunstleder FALGO in Schwarz mit Ziernähten in „Mint“ Grün



ALLURE

KOMFORT

Mittelarmlehne vorn

Zweizonen-Klimaautomatik (mit Aktivkohlefilter gegen Gerüche)

Rücksitzlehne 40/60 geteilt umklappbar

Lichtsensor & Regensensor

Keyless System (Schlüsselloses Zugangs und Startsystem)

Elektrische Servolenkung, Lenkrad mit manueller Höhen- und Tiefenverstellung

2 LED-Kofferraumbeleuchtung

Akustisch laminierte, getönte Windschutzscheibe

Innenspiegel automatisch abblendend

Fahrmodischalter mit Fahr-Modi zur Auswahl: „Eco“ / „Sport“ (ICE) & „Hybrid“ / „Sport“ (Plug-In Hybrid)

Sequenzielle Fensterheber vorne und hinten mit Einklemmschutz

Getränkehälterung in der Mittelkonsole

Außenspiegel elektrisch verstell- & beheizbar, mit integrierten LED-Blinkern

Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung, von innen aktivierbar

Zwei 3-Tasten-Fernbedienungen

MULTIMEDIA & NAVIGATION

Zentraler Bildschirm 10" -Touchscreen

Bluetooth® Funktion

DAB-Funktion (digitaler Radioempfang DAB)

Peugeot i-Cockpit, digitales Kombiinstrument mit hochauflösendem 10" Bildschirm, einstell- und Individualisierbar

Kabellose Mirror-Screen-Funktion (Apple Carplay™ / Android Auto™)

2 USB-C-Anschlüsse vorn (Aufladen + Daten), 2 USB-C-Anschlüsse hinten (Aufladen)

12-V-Steckdose vorne + Kofferraum

Audiosystem 6 Lautsprecher (2 Hochtöner; 2 Tieftöner; 2 Lautsprecher)



ALLURE

MANÖVRIERHILFEN

Paket Safety Plus

Paket Safety + Kamera- und radargesteuerte automatische Notbremsung, Erweiterte Verkehrszeichenerkennung

Paket Drive Assist

Adaptiver Geschwindigkeitsregler ACC mit Stop&Go-Funktion

Visio Park 1

Visuelle und akustische Einparkhilfe hinten
Rückfahrkamera mit 180 Umgebungsansicht



ALLURE

408 PLUG-IN HYBRID AUSSTATTUNG

Batteriekapazität 12,4 kWh / Batterieleistung 100 kW

Mode-2-Ladekabel (Typ 2, bis 2,3 kW), 6 Meter Länge

On-Board-Charger 3,7 kW, 1-phasig

Fahrmodusauswahl: Elektro, Hybrid und Sport

Informationen zu Position, Verbrauch, Fernwartung, Fahrstatistik und Batterieladezustand

e Remote Funktion: Steuerung der Vorklimatisierung und Ladefunktion per Smartphone aus der Ferne

Energiesparend: Erhöht die Reichweite des Fahrzeugs

Praktisch: Fernsteuerung per MyPeugeot App oder Vorprogrammierung über den Touchscreen

E-408 AUSSTATTUNG

Wärmepumpe

Sitzheizung vorne

Lenkradheizung

On-Board-Charger 11 kW, 3-phasig bidirektional



GT

Zusätzlich zur Ausstattung ALLURE

AÜBENDESIGN

Kühlergrill „GT“ in hochglänzendem Schwarz mit Facetten in Wagenfarbe
 PEUGEOT-Logo an den Vordertüren
 Adaptive LED-Matrix-Scheinwerfer
 3-LED-Heckleuchten mit dynamischer Beleuchtung der drei Krallen
 Zierleisten in hochglänzendem Schwarz an den Seitenfenstern
 PEUGEOT-Logo auf den vorderen Kotflügeln

**FELGEN & REIFEN**

19“ Alufelgen GRAPHITE

INNENDESIGN

Dekoreinlagen aus Aluminium für Türverkleidungen und Armaturenbrett
 Ziernähte in „Adamin“ Grün an Armaturentafel, Mittelkonsole, Lenkrad, Armlehne, Türen und Fußmatten.
 Dachhimmel in Schwarz (Mistral)
 Türfächer mit Beleuchtung und Teppich
 Innenspiegel automatisch abblendend (Tag / Nacht)
 Pedal und Einstiegsleisten in Aluminium und Fußbeleuchtung
 Kofferraumschwelle in Edelstahl

**POLSTERUNG & SITZE**

Stoff / Kunkstleder BELOMKA

GT

Zusätzlich zur Ausstattung ALLURE

KOMFORT

Driver Sport Pack : - verstärktes, sportlicheres Motorengeräusch - direktere Gasannahme - sportliche Servolenkung

Elektrische Kofferraumöffnung

Multifunktions-Vollnarbenlederlenkrad, Lenkradheizung mit GT-Schriftzug

LED beleuchtetes beflocktes Handschuhfach

Fensterheber vorne und hinten mit Chromleiste und Einklemmschutz.

MANÖVRIERHILFEN

Drive Assist Plus Pack

Teilautonomes Fahren (Niveau 2)

Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC mit Stop & Go-Funktion, Spurhalteassistent

MUTIMEDIA & NAVIGATION

Peugeot Connect SOS & Assistance*

Peugeot i-TOGGLES mit natürlicher Sprachsteuerung „OK PEUGEOT“ für Navigation



*weitere Details entnehmen Sie bitte unserer [Webseite](#)

Umgehende Fahrzeuglokalisierung (durch längeres Drücken der SOS-Taste oder automatisch nach der Auslösung eines pyrotechnischen Elements), vorbehaltlich der Erklärung des Einverständnisses mit der Lokalisierung bei der Fahrzeugbestellung und nach Abschluss eines separaten Vertrages. Assistance-Dienst nur verfügbar während der Garantielaufzeit des Fahrzeuges.

LACKIERUNGEN

METALLIC-LACKIERUNGEN



Okenite Weiss

MOSU - Serie



Selenium Grau

MOLD - Option



Perla Nera Schwarz

M09V - Option



Obsession Blau

M0DP - Option

SONDER-LACKIERUNGEN



Elixir Rot

M5VH - Option

FELGEN



**17'' Alufelgen
SILEX**

Serie – ALLURE MHEV
(ZHX2)



**19'' Alufelgen
JASPE**

Option – ALLURE MHEV
(ZHX5)



**19'' Alufelgen
GRAPHITE**

Serie – GT MHEV
GT PHEV
ALLURE - GT BEV
(ZHX8)



**20'' Alufelgen
MONOLITHE**

Option - GT PHEV
(ZHXZ)

POLSTERUNG



Stoff / Kunstleder FALGO in Schwarz mit Ziernähten in Mint Grün

D9FX

Serie – ALLURE



Stoff / Kunstleder BELOMKA

JUFR

Serie – GT (MHEV/PHEV)



Alcantara® / Stoff / Kunstleder in Schwarz mit Ziernähten in „Adamin“ Grün®

DBFX

Option – GT (MHEV/PHEV)

Serie – GT (BEV)

OPTIONEN

Empfohlene Preise exkl. MwSt. und exkl. NoVA

			ALLURE	GT	
Preise	FAHRERASSISTENZSYSTEME				
Serien ausstattungen	Anhängerkupplung mit abnehmbarem Kugelkopf ohne Werkzeug <u>360 Vision Pack:</u> Rückfahrkamera mit 360°-Umgebungsansicht Alarmanlage inkl. Rundum-, Innenraumschutz und Safesicherung Ausparkassistent Rear Cross Traffic Alert Totewinkelassistent Spurpositionierungsassistent (nur i. V. m. GT) Luftqualitätssystem „Clean Cabin“(nur i. V. m. GT) Peugeot i-Cockpit® mit Digitales 3D-Kombiinstrument mit hochauflösendem 10"-Bildschirm, einstell- und individualisierbar (nur i. V. m. GT)	Nicht i.V.m. Elektro Versionen Nicht kompatibel mit der Option TC07 für Plug-in Hybrid 225 e-DCS7	AQ05 J6GT J6OB	500 € 825 € 692 €	○ ○ .
Farben und Polsterung	FELGEN & REIFEN				
Optionen	19" Alufelgen JASPE Zweifarbig Leichtmetallfelgen "Monolithe" 20" Reifenpannenset	Nur i.V.m. Hybrid Versionen Nur i.V.m. Plug-In Hybrid Versionen LV02	ZHX5 ZHXZ LV02	583 € 233 € 17 €	○ ○ ○
Ausstattungs details	LACKIERUNGEN				
Technische Eigenschaften	Metallic Lackierung Sonder-Lackierung	Okeneite Weiss Perla Nera Schwarz Selenium Grau Obsession Blau Elixir Rot	MOSU M09V MOLD MODP M5VH	Serie 500 € 500 € 500 € 650 €	● ○ ○ ○
Services und Angebote	408 PLUG-IN HYBRID FUNKTIONEN				
	On-board charger 7,4 kW	Nur i.V.m. Plug-In Hybrid Versionen	LZ02	333 €	○

OPTIONEN

Empfohlene Preise exkl. MwSt. und exkl. NoVA

		ALLURE	GT
Preise	MULTIMEDIA UND NAVIGATION		
	<u>Navigation E-call Pack:</u> Vernetzte Navigation Peugeot i-Connected Advanced (Connect SOS & Assistance, E-call, B-call) Peugeot i-TOGGLES mit natürlicher Sprachsteuerung „OK PEUGEOT“ für Navigation Induktive Ladestation	J6HV	708 €
	<u>Premium Pack:</u> FOCAL Soundsystem® Induktive Ladestation	J6GS	750 €
Farben und Polsterung	POLSTERUNG & SITZE		
	<u>Comfort Pack:</u> Ergonomischer Komfortsitz auf der Fahrerseite mit AGR-Gütesiegel: Neigungsverstellung der Sitzfläche elektrisch Oberschenkelauflage ausziehbar Lendenwirbelstütze elektrisch auf Fahrer- und Beifahrerseite Sitzheizung vorn Lenkradheizung	Nicht i.V.m. Elektro Versionen	J6GU
	<u>Alcantara® / Stoff / Kunstleder in Schwarz mit Ziernähten in „Adamin“ Grün</u>		650 €
Ausstattungsdetails	<u>Ergonomischer Komfortsitz auf der Fahrerseite mit AGR-Gütesiegel: Fahrersitz elektrisch verstellbar, mit Memory-Funktion Neigungsverstellung der Sitzfläche elektrisch Oberschenkelauflage ausziehbar Lendenwirbelstütze elektrisch und Massage-Funktion auf Fahrer- und Beifahrerseite Sitzheizung vorn</u>	Nicht i.V.m. Elektro Versionen	DBFX
Technische Eigenschaften	KOMFORT		
	<u>Sunroof Pack</u> Elektrisches Schiebedach mit manueller Jalousie Heckklappe sensorgesteuert	Nicht kompatibel mit der Option AQ05 für Plug-in Hybrid 225 e-DCS7	J3LF
Services und Angebote			825 €

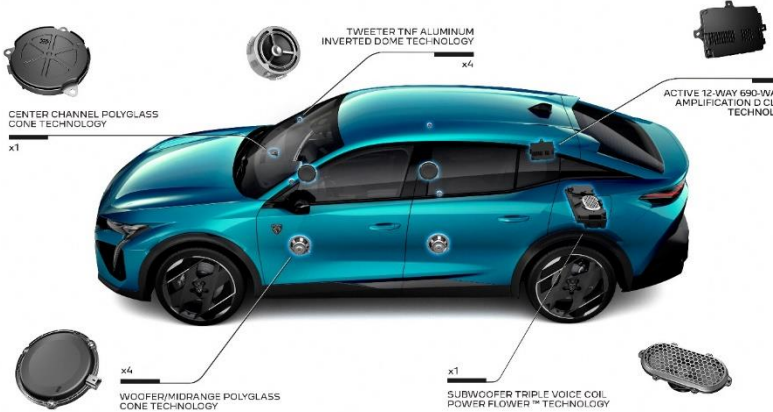
⁽¹⁾ Verbrennungsversionen / Elektrische Versionen

*weitere Details entnehmen Sie bitte unserer [Webseite](#)

Umgehende Fahrzeuglokalisierung (durch längeres Drücken der SOS-Taste oder automatisch nach der Auslösung eines pyrotechnischen Elements), vorbehaltlich der Erklärung des Einverständnisses mit der Lokalisierung bei der Fahrzeugbestellung und nach Abschluss eines separaten Vertrages. Assistance-Dienst nur verfügbar während der Garantielaufzeit des Fahrzeugs.

AUSSTATTUNGSDetails

FOCAL® HI-FI PREMIUM SYSTEM



FOCAL-Soundsystem®

Das Focal Hi Fi Premium System besteht aus 10 Lautsprechern der neuen Generation, einem neuen Subwoofer und besserem Verstärker. Der 12 Kanal Verstärker liefert eine Leistung von 690 W.



Luftqualitätssystem „Clean Cabin“

Das Clean Cabin System ist ein komplettes Zuluftmanagementsystem, das auf die Verschmutzung außerhalb und innerhalb des Fahrzeugs reagiert, es reinigt die Luft im Fahrzeuginnenraum innerhalb weniger Minuten.

Der Fahrer hat über den zentralen Bildschirm Zugriff auf den Raumluftqualitätsindex berechnet mit Hilfe eines Partikelsensors.



i-Toggles: Konfigurierbare virtuelle Tasten

Die komplett konfigurierbaren, virtuellen i-Toggles sind auf dem zentralen Bildschirm ausgerichtet und sehen nicht nur besonders ansprechend aus, sondern bieten auch technische Vorteile, die in diesem Segment nahezu einzigartig sind. Für mehr Komfort und Sicherheit lässt sich jedem i-Toggle ein taktiler Shortcut für die Steuerung einer Funktion des zentralen Bildschirms zuordnen (ausgewählte Ziele, Klimaanlage, Kontakte im Telefonbuch, Radiosender).

AUSSTATTUNGSDetails



Drive-Assist-Paket Plus

Dieses System kombiniert eine adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC Stop Go beim Automatikgetriebe) und einen Spurhalteassistenten, um das halbautonome Fahren unter bestimmten Bedingungen zu steuern. Das Fahrzeug verwaltet Richtung und Geschwindigkeit

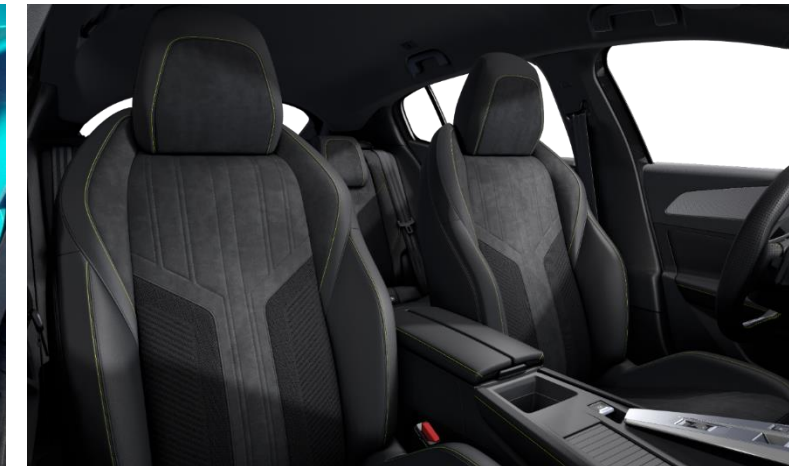
- Der Fahrer wählt im ACC eine Referenzgeschwindigkeit (ab 0 km/h) und aktiviert die Spurhalteassistenten.
- Das System erfasst die Position des Fahrzeugs auf der Straße (Mitte, links oder rechts).
- Um aktiv zu bleiben, zwingt das System den Fahrer, auch ohne lenken zu müssen, die Hände am Lenkrad zu lassen.
- Der Fahrer kann jederzeit die Kontrolle wiedererlangen, indem er das Lenkrad betätigt (um Spurhalteassistenten abzubrechen) oder durch Bremsen (um ACC Stop Go abzubrechen).



Adaptive LED-Matrix-Scheinwerfer

Das System, das bei den GT- und GT-Pack-Modellen serienmäßig ist, passt die Scheinwerferbalken automatisch an die Verkehrssituation an und sorgt für eine optimale Ausleuchtung, ohne andere Verkehrsteilnehmer (z. B. den Gegenverkehr oder vorausfahrende Fahrzeuge) zu stören.

Das System funktioniert bei Nacht, außerhalb eines beleuchteten Bereichs mit 5 Lux (Maßeinheit für die Beleuchtungsstärke), wenn die Fahrzeuggeschwindigkeit über 40 km/h liegt.
Das System verfügt über fünf spezifische Beleuchtungsmodi für jede Fahrsituation.



AGR-gekennzeichnete Sitze mit Massagefunktion und Sitzheizung mit elektrischer Verstellung

Fahrer- und Beifahrersitz (mit AGR-Siegel) mit elektrischer Verstellung (Sitzwinkelverstellung + manuell verstellbare Polsternase für den Fahrer), Memory-Funktion, beheizbar und mit Massagefunktion.

Pneumatisches Massagesystem mit 8 Taschen und mehreren Programmen. Die Steuerung dieser Funktionen erfolgt über den 10"-Touchscreen des Infotainment-Systems mit unabhängigen Bedienelementen für Fahrer und Beifahrer. Das System bietet eine Auswahl von fünf Massagemodi und drei Intensitäten.

AUSSTATTUNGSDetails



ChatGPT

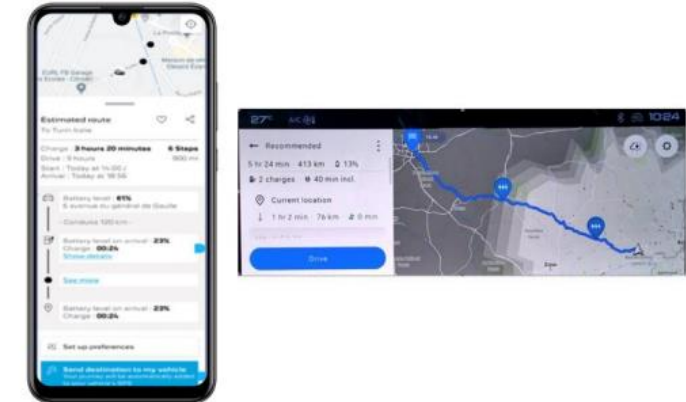
Mehr denn je der Innovation für seine Kunden verpflichtet, PEUGEOT führt die generative künstliche Intelligenz ChatGPT in seinen Modellen ein. Die künstliche Intelligenz ChatGPT - Chat Generative Pre-trained Transformer - ist eine von OpenAI entwickelte Spitzentechnologie. Diese Technologie hat sich aus einer großen Datenbank (bis 2021) gespeist, um ihren Nutzern präzise und prägnante Antworten zu liefern.

Die Interaktion mit ChatGPT, die in den Bildschirm des PEUGEOT i-Cockpit® integriert ist, erfolgt auf einfache und natürliche Weise über den bordeigenen Sprachassistenten. Es genügt, „OK PEUGEOT“ zu sagen, eine Frage zu stellen und ChatGPT tritt in Aktion.



Map update Over The Air (MOTA)

Es war noch nie so einfach, über aktuelle Karten zu verfügen, da diese Funktion Ihre Karten über die Konnektivität automatisch aktualisiert. Viele Informationen über Ihre Reise ändern sich kontinuierlich, wie Straßen, Autobahnabschnitte, Kreisverkehre, Straßennamen, Einbahnstraßen – MOTA sorgt dafür, dass Sie immer den optimalen Weg zu Ihrem Ziel finden. Das Navigationssystem erkennt das Gebiet, in dem Sie normalerweise fahren, und hält die lokale Karte automatisch auf dem neuesten Stand, ohne dass Sie etwas dafür tun müssen. Wenn Sie in anderen Gebieten als dem üblichen fahren, aktualisiert das Radio.



Trip Planner / EV Routing

Beim E-408 berechnet und aktualisiert das in das Navigationssystem integrierte EV Routing die beste Route, indem es den Ladebedarf und die Ladezeiten anhand verschiedener Kriterien analysiert (Entfernung, Ladezustand der Batterie, Stromverbrauch usw.). Es ermöglicht die Anzeige von Lade-POIs und liefert eine Route unter Berücksichtigung der effizientesten Stopps, um die Ladezeit zu minimieren.

Der Trip Planner von MyPeugeot App ermöglicht es Ihnen auch, eine Reise zu planen und sie Over The Air an das bordeigene Navigationssystem zu senden.

TECHNISCHE DATEN

		ELEKTRISCH Elektromotor 210 PS (157 kW)
Preise	MOTOREN	
Preise	Getriebe	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung
Preise	Max. Leistung in kW (PS)	157 (210)
Preise	Maximale Leistung (kW CEE/PS CEE bei U/min)	157 / 210 von 3 935 bis 14 000
Preise	Maximales Drehmoment (Nm CEE bei U/min)	343 von 250 bis 4 370
Preise	30-Minuten-Leistung in kW (PS)	104 (141)
Preise	Typ des Einspritzsystems	Synchron mit Permanentmagneten
Preise	Wartungsintervall	25 000 km / 2 Jahre
Preise	GETRIEBE	
Preise	Typ des Einspritzsystems	Automatik
Preise	Anzahl Gänge	1
Preise	BATTERIE	
Preise	Typ / Kapazität (kWh)	Lithium-Ionen/58
Preise	Spannung (V)	350
Preise	LADESYSTEM	
Preise	Ladestandard AC (kW)	Typ2, 11 kW 3-phasisch – bi-direktional
Preise	Ladestandard DC (kW)	120
Preise	Ladedauer AC, 3,2-kW-Steckdose, 1-phasisch (0–100 %)	12h45
Preise	Ladedauer AC 11-kW-Ladestation/-Wallbox, 3-phasisch (0–100 %)	3h35
Preise	Ladedauer DC 100-kW-Schnellladestation (0–100 %)	NA
Preise	GEWICHT & MASSEN	
Preise	Leergewicht (kg) (inkl. Fahrer 75 kg)	1879
Preise	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2250
Preise	Max. Anhängelast gebremst - 12 % Gefälle (kg)	NA
Preise	Zulässiges Zuggesamtgewicht (kg)	2250
Preise	VERBRAUCH, EMISSIONEN & LEISTUNG	
Preise	Reichweite kombiniert in km (WLTP)	bis 453
Preise	Reichweite innerstädtisch in km (WLTP)	bis 587
Preise	Energieverbrauch in kWh / 100 km (WLTP)	15,1 – 15,3 (kombiniert) / 11,6 – 12,0 (Stadt)
Preise	CO2-Emissionen in g/km	0
Preise	Beschleunigung von 0 – 100 km/h in sec.	7,2
Preise	Höchstgeschwindigkeit in km/h	160
Preise	REIFEN	
Preise	Art der Bereifung (serienmäßig oder optional je nach Version)	225/50 R19 V
Preise	Reserverad	Michelin e-Primacy
Preise		Optional : Reifenpannenset
Technische Eigenschaften	BREMSEN & FEDERUNG	
Technische Eigenschaften	Bremsen vorn/hinten	Bremsscheiben 330 x 30 mm / Bremsscheiben 290 x 30 mm
Technische Eigenschaften	Federungstyp vorn/hinten	Type Pseudo Mac-Pherson / Multilink

Vorläufige Daten, die nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt werden und noch von der Homologation bestätigt werden müssen.

Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO2-Emissionswerte wurden nach dem WLTP-Testverfahren gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte beziehen sich auf ein Fahrzeug in Serienausstattung und sind ausschließlich als Richtwerte zu Vergleichszwecken zu verstehen, die tatsächlichen Werte unter Alltagsbedingungen nicht abbilden können. Bitte beachten Sie, dass sich die angegebenen Werte aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen oder Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen können. Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen im tatsächlichen Fahrbetrieb sind von zahlreichen Faktoren abhängig, wie etwa dem persönlichen Fahrstil, der Bereifung, den Wetter- und Straßenbedingungen, der Streckenbeschaffenheit sowie der Verwendung des Fahrzeugs, der gewählten Sonderausstattung sowie der Beladung des Fahrzeugs.

Die hier angegebenen Reichweitenangaben wurden – falls anwendbar – nach dem WLTP-Testverfahren gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte beziehen sich auf ein Fahrzeug in Serienausstattung und sind ausschließlich als Richtwerte zu Vergleichszwecken zu verstehen, die tatsächlichen Werte unter Alltagsbedingungen nicht abbilden können. Bitte beachten Sie, dass sich die angegebenen Werte aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen oder Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen können. Die Reichweite im tatsächlichen Fahrbetrieb ist von zahlreichen Faktoren abhängig, wie etwa dem persönlichen Fahrstil, der Bereifung, den Wetter- und Straßenbedingungen, der Streckenbeschaffenheit sowie der Verwendung des Fahrzeugs, der gewählten Sonderausstattung sowie der Beladung des Fahrzeugs.

TECHNISCHE DATEN

		PLUG-IN-HYBRID Hybrid 225 e-DCS7	HYBRID HYBRID 145 e-DCS6
Preise	(BENZIN*)MOTOREN		
	Hubraum (cm ³)	1598	1199
	Anzahl Zylinder / Anordnung	4 in Reihe	3 in Reihe
	Anzahl Ventile je Zylinder	4	4
	Maximale Leistung (kW CEE/PS CEE bei U/min)	132/180 bei 6 000	100 bei 5 500
	Maximales Drehmoment (Nm CEE bei U/min)	250 bei 1 750	230 bei 1 750
	Abgasnorm	EURO 6d	EURO 6d
	Stop & Start	nein	e-AUTO
	Typ des Einspritzsystems	direkt	direkt
	Wartungsintervall	30 000 km oder 1 Jahr	25 000 km oder 1 Jahr
Farben und Polsterung	ELEKTROMOTOREN		
	Maximale Leistung vorn (kW CEE/ PS CEE bei U/min)	92/125 bei 2 500	21
	Maximale Leistung hinten (kW CEE/ PS CEE bei U/min)	92/125 bei 2 500	
	Maximales Drehmoment vorn (Nm CEE)	118 zwischen 300 & 7 320	55
	Maximales Drehmoment hinten (Nm CEE)	-	-
Optionen	Reichweite in km nach WLTP	80-84	-
	HYBRIDMOTOREN		
	Systemleistung max. (kW CEE/PS CEE)	165/225	-
Ausstattungsdetails	Maximales Drehmoment (Nm CEE)	360	-
	BATTERIE / LADESYSTEM		
	Typ	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen 48V
	Kapazität (kWh)	17,2 / 100	0,432 / 0,898
Technische Eigenschaften	Ladezeit von 0 bis 100 %	7h25 / 5h05 / 2h05	
	On Board Charger	3,7 kW 1-phasig (serienmäßig), 7,4 kW 1-phasig (optional)	
Services und Angebote	GETRIEBE		
	Typ	Automatik / Zweiradantrieb	Automatik / Zweiradantrieb
	Anzahl Gänge	7	6
Technische Eigenschaften	GEWICHT & MASSEN		
	Leergewicht (kg) (inkl. Fahrer 75 kg)	1707	1469
	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2210	2000
	Max. Anhängelast gebremst - 12 % Gefälle (kg)	1290	1300
	Zulässiges Zuggesamtgewicht (kg)	3500	3300

Vorläufige Daten, die nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt werden und noch von der Homologation bestätigt werden müssen.

Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem WLTP-Testverfahren gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte beziehen sich auf ein Fahrzeug in Serienausstattung und sind ausschließlich als Richtwerte zu Vergleichszwecken zu verstehen, die tatsächliche Werte unter Alltagsbedingungen nicht abbilden können. Bitte beachten Sie, dass sich die angegebenen Werte aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen oder Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen können. Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen im tatsächlichen Fahrbetrieb sind von zahlreichen Faktoren abhängig, wie etwa dem persönlichen Fahrstil, der Bereifung, den Wetter- und Straßenbedingungen, der Streckenbeschaffenheit sowie der Verwendung des Fahrzeugs, der gewählten Sonderausstattung sowie der Beladung des Fahrzeugs.

Die hier angegebenen Reichweitenangaben wurden – falls anwendbar – nach dem WLTP-Testverfahren gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte beziehen sich auf ein Fahrzeug in Serienausstattung und sind ausschließlich als Richtwerte zu Vergleichszwecken zu verstehen, die tatsächliche Werte unter Alltagsbedingungen nicht abbilden können. Bitte beachten Sie, dass sich die angegebenen Werte aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen oder Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen können. Die Reichweite im tatsächlichen Fahrbetrieb ist von zahlreichen Faktoren abhängig, wie etwa dem persönlichen Fahrstil, der Bereifung, den Wetter- und Straßenbedingungen, der Streckenbeschaffenheit sowie der Verwendung des Fahrzeugs, der gewählten Sonderausstattung sowie der Beladung des Fahrzeugs.

TECHNISCHE DATEN

		PLUG-IN-HYBRID	HYBRID
Preise		Hybrid 225 e-DCS7	Hybrid 145 e-DCS6
Leistungen			
Max. Geschwindigkeit im Sport (km/h) / Elektro (km/h)		233 / 135	205
0-100 km/h (s)		7,8	9,4
1 000 m aus dem Stand (s)		27,6	30,6
80 auf 120 km/h im vorletzten Gang (s)		4,5 (in Drive)	6,5
80 auf 120 km/h im letzten Gang (s)			
Verbrauch & Emissionen ⁽¹⁾			
WLTP Gesamterbrauch min. (l/100 km)		1,4	5,1
WLTP Gesamterbrauch max. (l/100 km)		1,5	5,2
CO ₂ -Ausstoss ₂ min. (g/km)		19	114
CO ₂ -Ausstoss ₂ max. (g/km)		19	117
Reifen			
Art der Bereifung (serienmäßig oder optional je nach Version)		- 205/55 R19 245/40 R20	215/65 R17 205/55 R19 -
Reserverad		Optional : Reifenpannenset	Optional : Reifenpannenset
Bremsen & Federung			
Bremstyp vorn/hinten		Belüftete Bremsscheiben mit Schwimmsattel und automatischer Verschleißnachstellung / Bremsscheiben mit Schwimmsätteln	
Federungstyp vorn		Einzelradaufhängung - Pseudo-Mac-Pherson-Achse, Schraubenfedern und integrierte hydraulische Druckstoßdämpfer	
Federungstyp hinten		Stabilisierenden Verbundlenkerachse, Achse mit verformbarem Querträger, hydraulische Druckstoßdämpfer	

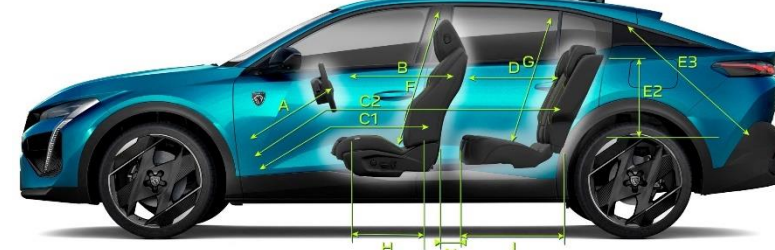
Vorläufige Daten, die nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt werden und noch von der Homologation bestätigt werden müssen.

Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem WLTP-Testverfahren gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte beziehen sich auf ein Fahrzeug in Serienausstattung und sind ausschließlich als Richtwerte zu Vergleichszwecken zu verstehen, die tatsächliche Werte unter Alltagsbedingungen nicht abbilden können. Bitte beachten Sie, dass sich die angegebenen Werte aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen oder Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen können. Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen im tatsächlichen Fahrbetrieb sind von zahlreichen Faktoren abhängig, wie etwa dem persönlichen Fahrstil, der Bereifung, den Wetter- und Straßenbedingungen, der Streckenbeschaffenheit sowie der Verwendung des Fahrzeugs, der gewählten Sonderausstattung sowie der Beladung des Fahrzeugs.

Die hier angegebenen Reichweitenangaben wurden – falls anwendbar – nach dem WLTP-Testverfahren gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte beziehen sich auf ein Fahrzeug in Serienausstattung und sind ausschließlich als Richtwerte zu Vergleichszwecken zu verstehen, die tatsächliche Werte unter Alltagsbedingungen nicht abbilden können. Bitte beachten Sie, dass sich die angegebenen Werte aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen oder Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen können. Die Reichweite im tatsächlichen Fahrbetrieb ist von zahlreichen Faktoren abhängig, wie etwa dem persönlichen Fahrstil, der Bereifung, den Wetter- und Straßenbedingungen, der Streckenbeschaffenheit sowie der Verwendung des Fahrzeugs, der gewählten Sonderausstattung sowie der Beladung des Fahrzeugs.

ABMESSUNGEN (mm)

AUßen- & INNENRÄUME



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)

PLUG-IN HYBRID EAT8:
471 L VDA
454 L VDA (FOCAL)

PLUG-IN HYBRID e-
DSC7:
418 L VDA
NA L VDA (FOCAL)

PEUGEOT SERVICES

MyPEUGEOT APP

PEUGEOT ASSISTANCE



Schnelle Pannenhilfe Rund um die Uhr, in ganz Europa.

Mit PEUGEOT Assistance sind wir im Pannenfall bei Ihnen.

Die meisten Reparaturen können wir gleich vor Ort durchführen, damit Sie so schnell wie möglich weiterfahren können.

Notfalls schleppen wir Ihr Fahrzeug auch ab und bringen es zur nächstgelegenen PEUGEOT Reparaturwerkstatt. PEUGEOT Assistance verfügt über 1200 Servicefahrzeuge an 600 anerkannten Servicestellen – Pannenhilfe ohne Grenzen!

Tel aus Österreich:
0800 240 250
(aus dem Ausland: + 43 1 328 61 26)

Vorteile von PEUGEOT Connect Assistance ⁽⁴⁾

Herzstück der PEUGEOT Connect-Technologie ist ein GPS-Assistent, der auf Fahrzeuginformationen zugreifen kann. Dieses System ist an das GSM-Netzwerk angeschlossen, zu dem die Informationen übertragen werden.

Sobald PEUGEOT Connect Assistance aktiviert ist, kann Ihr Fahrzeug über GPS lokalisiert werden. Alle notwendigen Informationen (Fahrgestellnummer des Fahrzeugs, gefahrene Kilometer, automatische Warnungen...) werden zu PEUGEOT Assistance übertragen, sodass aus der Ferne eine erste technische Diagnose gestellt und eine entsprechend ausgerüstete Pannenhilfe zu Ihrem Standort geschickt werden kann.

(1) Betriebssystem iOS 6 oder höher beziehungsweise Android 2.3 oder höher

(2) Erfordert eine Navigationsanwendung auf dem Smartphone und eine Internetverbindung. Die Funktion „Mein Fahrzeug orten“ kann sich auf den Verbrauch Ihres Datenguthabens auswirken. Je nach Mobilfunkvertrag fallen zusätzliche Gebühren an. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

(3) Für Fahrzeuge mit Touchscreen und der Navigationsoption. Erfordert außerdem eine auf dem Smartphone installierte Navigations-App und eine Internetverbindung. Die Funktion „Routenführung fortsetzen“ kann sich auf den Verbrauch Ihres Datenguthabens auswirken. Je nach Mobilfunkvertrag fallen zusätzliche Gebühren an. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

(4) Ihr Fahrzeug muss optional oder serienmäßig über PEUGEOT Connect SOS und Assistance/PEUGEOT Connect Navigation verfügen.

MYPEUGEOT



Mit der kostenlosen MyPEUGEOT App haben Sie Ihren persönlichen MyPEUGEOT Bereich direkt auf Ihrem Smartphone ⁽¹⁾ und können auch mobil auf alle Daten zugreifen, die mit Ihrem Konto synchronisiert sind. So werden Sie z.B. an Wartungstermine erinnert oder können direkt Ihre Verträge einsehen. Das ist jedoch noch nicht alles: über die MyPEUGEOT App können Sie sich direkt mit Ihrem Fahrzeug verbinden und dadurch Daten wie zurück gelegte Strecken, Kraftstoffverbrauch etc. jederzeit aktualisieren und abrufen. Außerdem bietet Ihnen die App praktische Funktionen wie z.B. die Ortung Ihres geparkten Fahrzeugs.

DIE VORTEILE DER MYPEUGEOT APP IM ÜBERBLICK

- Mobiler Zugang zum persönlichen MyPEUGEOT Konto
- Praktische Erinnerungsfunktion für Wartungstermine etc.
- Online-Terminvereinbarung bei Ihrem PEUGEOT Partner
- Direkter Zugang zu (und Aktualisierung von) Fahrdaten wie z.B. zurück gelegte - Strecken, Kraftstoffverbrauch, Fahrzeiten
- Direkter Kontakt zu PEUGEOT Assistance
- Ortung vom/Navigation zum geparkten Fahrzeug ⁽²⁾
- Navigation zu Fuß fortsetzen ⁽³⁾
- Alle News, Events und Gewinnspiele von PEUGEOT direkt auf Ihrem Smartphone

MyPEUGEOT APP herunterladen durch Blinken dieses QR-Codes :



Damit Sie die Funktionen der MyPEUGEOT App voll nutzen können, müssen Sie Ihr Smartphone über Bluetooth® mit Ihrem Fahrzeug verbinden. Außerdem benötigen Sie ein MyPEUGEOT Konto.

PEUGEOT FLEXCARE

PEUGEOT HERSTELLERGARANTIE (1)

Bei Kauf eines PEUGEOT Neuwagens gilt für Sie:

- 2 Jahre Herstellergarantie
- 12 Jahre Durchrostungsgarantie
- 2 Jahre Lackgarantie

DIE FlexCare PAKETE VON PEUGEOT(2)

Die Garantieverlängerung schützt Sie vor dem Unerwarteten. Verlängern Sie die Herstellergarantie um bis zu 6 Jahren oder 200.000 km. Sie können EXTEND CARE PREMIUM jederzeit und maßgeschneidert vor Ablauf der ursprünglichen Herstellergarantie abschließen.

Der Wartungstarif hilft Ihnen nicht nur, die Wartungskosten für Ihren Peugeot zu verteilen, sondern bietet Ihnen auch wertvolle Zusatzleistungen, die Ihnen das Leben leichter machen. Am besten erwerben Sie Ihren Wartungstarif gleich beim Kauf Ihres Fahrzeugs, damit Sie von Anfang geschützt sind.

Wenn Sie den Wartungstarif nicht beim Kauf Ihres Fahrzeugs erworben haben, können Sie ihn jederzeit vor der ersten regulären Wartung (11 Monate nach der Auslieferung) abschließen.

	EXTENDED CARE PREMIUM	COMPLETE CARE	COMPLETE CARE PLUS
Garantieverlängerung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Planmäßige Wartung		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pannendienst	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verschleißreparaturen			<input type="radio"/>
Ersatzwagen			<input type="radio"/>
Pickerl §57a			<input type="radio"/>
Strommangel*	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Batteriezustand*		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

(1) Die PEUGEOT Garantierichtlinien mit den detaillierten Anwendungsbestimmungen erhalten Sie bei Ihrem PEUGEOT Partner.

(2) Bitte informieren Sie sich bei Ihrem PEUGEOT Partner.



KONFIGURIEREN