



DER NEUE PEUGEOT 5008

Preise, Ausstattungen und technische
Daten

Stand: 08. Oktober 2024 - Änderungen vorbehalten



... MIT DEN WICHTIGSTEN SERIENAUSSTATTUNGEN



ALLURE

PEUGEOT Eco-LED-Scheinwerfer mit 3-Krallen-Tagfahrlicht

3D-LED-Rückleuchten mit 3 Krallen

PEUGEOT i-Cockpit® Panoramic mit schwebendem HD-Doppelbildschirm (2x10'')

PEUGEOT i-Connect® Radio DAB, Bluetooth® (Verbindung mit 2 Smartphones), drahtloser Mirror Screen (Apple CarPlay™ / Android Auto™)

VisioPark 1, Rückfahrkamera mit 180°-Umgebungsansicht, Einparkhilfe hinten, akustisch und visuell

Keyless-System Plus, schlüsselloses Zugangs- und Startsystem

Klimaautomatik 2-Zonen

Verschiebbare Sitzbank in Reihe 2 mit 3 einzeln verstellbaren Rückenlehnen und Easy-Access-Funktion für die beiden Plätze in Reihe 3

Außenspiegel elektrisch anklappbar, verstell- und beheizbar, mit LED-Zugangsbeleuchtung, in Perla Nera Schwarz

Zusätzlich bzw. abweichend i. V. m. Elektromotor & Plug-in Hybrid:

Mode-3-Ladekabel (Typ 2, bis 7,4 kW), 6 Meter Länge (Elektro) / Mode-2-Ladekabel (Typ 2, bis 1,8 kW), 6 Meter Länge (Plug In Hybrid)

On-Board-Charger 11 kW, 3-phasig (Elektro) / On-Board-Charger 3,7 kW, 1-phasig (Plug-In Hybrid)

Wärmepumpe

Klimaautomatik 3-Zonen



GT

(zusätzlich bzw. abweichend zu ALLURE)

PEUGEOT PIXEL LED-Scheinwerfer mit 3-Krallen-Tagfahrlicht

3D-LED-Rückleuchten mit 3 Krallen

PEUGEOT i-Cockpit® Panoramic mit gebogenem und schwebendem 21-Zoll-HD-Bildschirm

Indirekte LED-Ambientebeleuchtung, Tag & Nacht unter dem 21"-Panoramabildschirm, für Armaturenbrett, vorderen & hinteren Türverkleidungen, die mit verknüpft und in 8 Farben personalisierbar

PEUGEOT i-Connect® Advanced*, Vernetzte 3D-Navigation, [EV-Routing-Funktion mit Ladeplanung \(Elektro\)](#)

PEUGEOT i-Toggles mit 10 individuell anpassbaren Schnellzugriffsfunktionen

Drive Assist, Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC mit STOP & GO-Funktion

Einparkhilfe vorn, akustisch und visuell

Black-Diamond-Dach, in Perla Nera schwarz

Automatische und adaptive Fernlichtschaltung

Heckklappe sensorgesteuert mit freihändigem Zugang

Sonnenrollos in Reihe 2

Lenkradheizung

PREISE 5008

Empfohlene Preise exkl. MwSt. und NoVA
Empfohlene Preise inkl. MwSt. und NoVA ⁽³⁾

	CO ₂ * (g/km) ⁽¹⁾	NoVA (%) ⁽²⁾	ALLURE	GT
ELEKTROVERSION				
Elektromotor 210 (157 kW) Batterie 73 kWh	0	0	42.458 € 50.950 € 1PPFSZRFCFC0A0C0	46.167 € 55.400 € 1PPFSZTFFCFC0A0C0
Elektromotor 230 (170 kW) Batterie 98 kWh	0	0	45.875 € 55.050 € 1PPFSZRZDFC0A0C0	49.750 € 59.700 € 1PPFSZTZDFC0A0C0
PLUG-IN HYBRID				
Plug-In Hybrid 195 e-DSC7 (143 kW)	24	0	38.283 € 45.940 € 1PPFSZRQ97C0A0C0	41.992 € 50.390 € 1PPFSZTQ97C0A0C0
HYBRIDVERSION				
Hybrid 136 e-DCS6 (100 kW)	130 bis 133	7	33.606 € 42.330 € 1PPFSZRJH7C0A0C0	36.874 € 46.830 € 1PPFSZTJH7C0A0C0

(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-protocoll.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-protocoll.html>. Ihr PEUGEOT Partner informiert Sie gerne.

AUSSTATTUNGSVARIANTE ALLURE

SICHERHEIT

6 Airbags

Adaptive Frontairbags auf der Fahrer- und Beifahrerseite (auf der Beifahrerseite mit Schlüssel deaktivierbar), Seitenairbags auf der Fahrer- und Beifahrerseite vorne, Vorhangairbags auf den vorderen und hinteren Plätzen

ESP mit Berganfahrhilfe und indirekter Reifenunterdruckerennung

ABS (Antiblockiersystem)

ISOFIX- und Top-Tether-Befestigungen an den hinteren Seitenplätzen

Elektrische Parkbremse

Reifenpannenset (12-V-Kompressor, Patrone für Verstopfungsschutzmittel, Abschleppöse, zwei Unterlegkeile)

PEUGEOT Eco LED-Scheinwerfer mit 3-Krallen-Tagfahrlicht

3D-LED-Rückleuchten mit 3 Krallen

Kindersicherung

Vier Verzurrösen im Kofferraum

Servolenkung elektrisch

Lichpaket, Lichtsensor, Nebelschlussleuchten, Regensensor

FAHRERASSISTENZSYSTEME & MANÖVRIERHILFEN

Pack Safety Plus

Tempomat / Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer, Frontkollisionswarner, Spurhalteassistent mit Lenkeingriff, Verkehrsschilderkennung mit Darstellung der Geschwindigkeitsempfehlung im Kombiinstrument (zusätzlich Erkennung von Stoppschild, Durchfahrtsverbotsschild und Beginn und Ende Überholverbot), Müdigkeitswarner mit Müdigkeitserkennung, Berganfahrhilfe, Automatische Sicherheitsbremse (Active Safety Brake) mit Distance Alert Kollisionswarner

VisioPark 1

Rückfahrkamera mit 180°-Umgebungsansicht & Einparkhilfe hinten, akustisch und visuell

Fahrmodischalter mit Fahr-Modi zur Auswahl: „Normal“, „ECO“ und „Sport“



AUSSTATTUNGSVARIANTE ALLURE

AUßENDESIGN

Schwarz lackierte Blende zwischen den Scheinwerfern mit '3008' Schriftzug

Kühlergrill in Wagenfarbe, seitliche Spoiler in Schwarz lackiert, unteres Dekor in Meteorgrau, untere Schürze in Schwarz gekörnt

Seitenscheiben in Reihe 2 und Heckscheibe stärker getönt

Zierleisten im unteren Teil der Türen in glänzendem Schwarz

Blende zwischen den Rückleuchten, in hochglänzendem Schwarz, mit PEUGEOT-Schriftzug

Ladekantenschutz in Meteor Grau Heckschürze in Schwarz

Heckspoiler in Wagenfarbe

Schriftzug '5008' und 'Hybrid' (bei Hybrid)

Dachreling in glänzendem Schwarz

[E-5008 Schriftzug mittig auf der Kofferraumklappe \(bei Elektro\)](#)

FELGEN

19" Leichtmetallfelgen zweifarbig

BREDA bei Hybrid

[LULEA bei Elektro](#)



AUSSTATTUNGSVARIANTE ALLURE

INNENDESIGN

PEUGEOT i-Cockpit® Panoramic mit schwebendem HD-Doppelbildschirm (2x10'')

Lüftungsdüsen in glänzendem Schwarz

Dekoreinlagen in Graphen-Optik für Türverkleidungen und Armaturentafel

Kompaktes multifunktions-Lederlenkrad mit integrierten Bedienelementen

Dachhimmel in Schwarz

KOMFORT

Keyless-System Plus: schlüsselloses Zugangs- und Startsystem

Klimaautomatik 2-Zonen mit Anti-Allergenfilter, getrennt regelbar für Fahrer und Beifahrer

Automatische Einschalten der Eco-LED Scheinwerfer

Innenbeleuchtung: LED-Beleuchtung im Fußraum vorn, Handschuhfach und in der Ablage in der Mittelkonsole, Deckenleuchte vorn und in Reihe 2 und Reihe 3, zwei LED-Leselampen vorn und in Reihe 2 und Reihe 3

Automatisches Einschalten der Frontscheibenwischer

Elektrische Fensterheber vorne und hinten, sequenziell, mit Einklemmschutz

Verbundglas-Frontscheibe

Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung, von innen aktivierbar

Außenspiegel elektrisch anklappbar, elektrisch verstell- und beheizbar, mit LED-Zugangsbeleuchtung, in Perla Nera Schwarz

Innenspiegel automatisch abblendend

Beheizbare Heckscheibe

Automatisches STOP & START-System (nicht i.V.m. Elektro)



AUSSTATTUNGSVARIANTE ALLURE

BEZÜGE UND SITZE

Ergonomischer Komfortsitz auf der Fahrerseite mit AGR-Gütesiegel*

Fahrsitz und Beifahrersitz höhenverstellbar

3 Kopfstützen in Reihe 2, höhenverstellbar und absenkbar

Rücksitzlehne 40/20/40 geteilt und automatisch umklappbar

Sitzheizung vorn, einstellbar in drei Stufen

2 Zusatzsitze für Reihe 3, 50/50 geteilt und automatisch umklappbar, mit versenkbaren Kopfstützen

Neigungsverstellung der Sitzfläche manuell auf der Fahrerseite

4-Wege-Lendenwirbelstütze elektrisch auf Fahrerseite

Oberschenkelauflage auf Fahrerseite ausziehbar

Polster: Stoff/Kunstleder CRISPY

MULTIMEDIA & NAVIGATION

PEUGEOT i-Connect®

DAB-Radio, Bluetooth® (Verbindung mit 2 Telefonen), drahtloser Mirror Screen (Apple CarPlay / Android Auto)

Peugeot Connect SOS & Assistance**

1 USB-C-Steckdose (Daten & Aufladung)

6 Lautsprecher: 2 tweeters und 2 woofers vorne, 2 Breitbandlautsprecher hinten

12 V-Steckdosen (x3) (Mittelkonsole, im hinteren Teil der Mittelkonsole, im Kofferraum)

Mehrfensterfähigkeit mit Widgets und Shortcuts

*AGR: Aktion Gesunder Rücken e. V.

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



AUSSTATTUNGSVARIANTE ALLURE

BESONDERHEITEN ELEKTRO- & PLUG-IN HYBRID VERSION

Akustischer Fußgängerwarner (AVAS)

Klimaautomatik 3-Zonen

E-5008-Logo auf der Kofferraumklappe

Mode-3-Ladekabel (Typ 2, bis 7,4 kW), 6 Meter Länge (Elektro)

Mode-2-Ladekabel (Typ 2, bis 1,8 kW), 6 Meter Länge (Plug In Hybrid)

On-Board-Charger 11 kW, 3-phasig (Elektro)

On-Board-Charger 3,7 kW, 1-phasig (Plug-In Hybrid)

Wärmepumpe (Elektro)

Klimaautomatik 3-Zonen



AUSSTATTUNGSVARIANTE GT

Zusätzlich zu ALLURE

SICHERHEIT

PEUGEOT PIXEL LED-Scheinwerfer mit 3-Krallen-Tagfahrlicht, adaptive LED-Pixel-Frontscheinwerfer mit der folgenden Funktion für das Abblendlicht:

- Dynamisches Kurvenlicht mit automatischer Leuchtweitenregulierung mit den folgenden Funktionen (Stadtlicht, Autobahnlicht, Landstraßenlicht, Nebellicht,
- Schlechtwetterlicht mit den folgenden Funktionen für das Fernlicht (Blendfreies Fernlicht, Abblenden von Verkehrszeichen, Verstärkung des Fernlichts)

3D-LED-Rückleuchten mit 3 Krallen

FAHRERASSISTENZSYSTEME & MANOVRIERHILFEN

Drive Assist

Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC mit STOP & GO-Funktion

VisioPark 1

Einparkhilfe vorn, akustisch und visuell

AUBENDESIGN

Black-Diamond-Dach (Dach in Perla Nera Schwarz)

PEUGEOT Markenemblem auf den Kotflügeln

Heckspoiler in glänzendem Schwarz

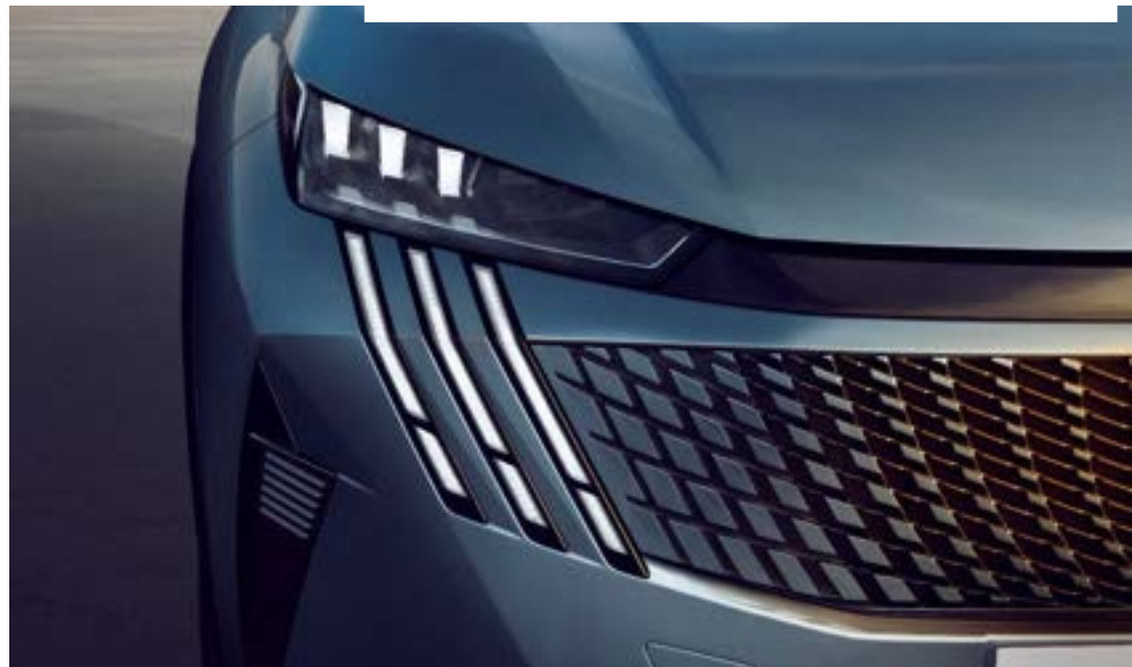
Frontschürze, Heckschürze und Zierleisten im unteren Teil der Türen in glänzendem Schwarz bei Elektro

FELGEN

20" Leichtmetallfelgen, zweifarbig SOFIA bei Elektro 230

19" Leichtmetallfelgen zweifarbig BREDA bei Hybrid

19" Leichtmetallfelgen zweifarbig LULEA bei Elektro & Plug-in Hybrid



AUSSTATTUNGSVARIANTE GT

Zusätzlich zu ALLURE

INNENDESIGN

PEUGEOT i-Cockpit® Panoramic mit gebogenem und schwebendem 21-Zoll
-HD-Bildschirm

Dekoreinlagen aus echtem Aluminium für Türverkleidungen und
Armaturentafel

Kompaktes und Multifunktions-Lederlenkrad mit GT-Schriftzug

Pedalerie in Aluminium und Einstiegsleisten in Edelstahl mit PEUGEOT
Schriftzug

Fußmatten vorn und hinten mit Ziernähten in Grün

LED-Ambientebeleuchtung für Armaturenbrett, Türverkleidungen und das
21,-schwebendes HD-Bildschirm

KOMFORT

Innenbeleuchtung : LED-Deckenleuchte vorn und in Reihe 2 und Reihe 3, zwei
LED-Leselampen vorn und in Reihe 2 und Reihe 3

Heckklappe sensorgesteuert

Lenkradheizung

Innenspiegel automatisch abblendend

Sonnenrollos in Reihe 2

Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer beleuchtet

Mittelarmlehne hinten

Follow-me-home-Funktion automatisch



AUSSTATTUNGSVARIANTE GT

Zusätzlich zu ALLURE

SITZE & BEZÜGE

Fahrersitz und Beifahrersitz höhenverstellbar

2-Wege-Lendenwirbelstütze manuell, für Fahrersitz

Polster: Stoff / Kunstleder UZIRIS in Schwarz mit Ziernähten in Quartz

MULTIMEDIA & NAVIGATION

PEUGEOT i-Connect® Advanced*

Ambientebeleuchtung unter dem gebogenen und schwebenden 21-Zoll-HD-Bildschirm

2 USB-Anschlüsse (Typ C) vorn, 2 USB-Anschlüsse (Typ C) hinten

Radio BAD+

Vernetzte 3D-Navigation

Vernetzten Navigationssdiensten von TomTom®* (TomTom® Traffic, Kraftstoffpreise, Parkplätze, Wetter, lokale Suche), [EV -Routing -Funktion mit Planung des Aufladens \(auf Elektro\)*](#), Over-the-Air-Kartenupdates, Übertragung der Karte auf das digitale Panorama-Display*

Natürliche Sprachsteuerung „OK PEUGEOT“ für Navigation, Telefon, Klimaanlage und Media

PEUGEOT i-Toggles, mit 10 anpassbaren Schnellzugriffen

Kabellose Smartphone-Aufladung (15 W), bitte informieren Sie sich bei Ihrem Händler, ob Ihr Smartphone kompatibel ist.

Chat GPT, zu einem späteren Zeitpunkt erhältlich



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

FELGEN



19" Leichtmetallfelge

BREDA, zweifarbig

Serie - ALLURE & GT

(Hybrid)



19" Leichtmetallfelge

LULEA, zweifarbig

Serie - ALLURE & GT

(Elektro & Plug-in Hybrid)



20" Aero-Leichtmetallfelge

SOFIA, zweifarbig

Serie – GT

(Elektroversion 230)

nicht mit Grip Control kompatibel

LACKIERUNGEN

METALLIC-LACKIERUNGEN



Ingaro Blau
M07K - Serie



Okenite Weiss
M0SU - Option



Obsession Blau
M0DP - Option



Artense Grau
M0F4 - Option

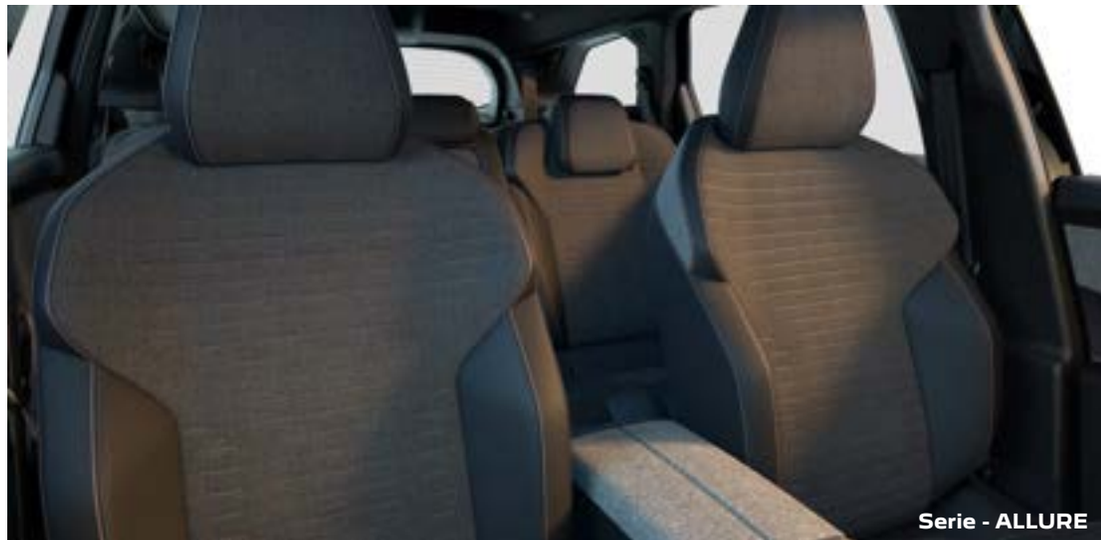


Perla Nera Schwarz
M09V - Option



Titane Grau
M01J - Option

POLSTER



Stoff / Kunstleder CRISPY

W6FX



Stoff / Kunstleder UZIRIS in Schwarz mit Ziernähten in Quartz

T5FX



Alcantara® / Kunstleder in Schwarz mit ziernähten in Grün

X0FX

OPTIONEN

Empfohlene Preise exkl. MwSt. und exkl. NoVA

				ALLURE	GT
SICHERHEIT					
Anhängerkupplung mit abnehmbarem Kugelkopf (vertikal)	i. V.m. Elektromotor & Plug-In Hybrid	AQ05	667 €	○	○
Anhängerkupplung mit abnehmbarem Kugelkopf (vertikal)	i.V.m. Hybrid	AQ14	667 €	○	○
Reifenpannenset		LV03	17 €	○	○
FAHRERASSISTENZSYSTEME					
360° Vision & Drive Assist Pack:		J6Q5	1375 €	○	-
<ul style="list-style-type: none"> • Einparkhilfe vorn, akustisch und visuell • Rückfahrkamera mit 360° Umgebungsansicht • Toterwinkelassistent • Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC mit STOP & GO-Funktion • Ausparkassistent Rear Cross Traffic Alert • Fernlichtassistent • Lenkradheizung • Alarmanlage inkl. Rundum-, Innenraum-, Abschleppschutz und Safesicherung 					
360° Vision & Drive Assist Plus Pack:		J6G2	1500 €	-	○
<ul style="list-style-type: none"> • Rückfahrkamera mit 360° Umgebungsansicht • Toterwinkelassistent • Ausparkassistent Rear Cross Traffic Alert • Antizipierte Geschwindigkeitserkennung • Spurpositionierungsassistent inkl. halbautomatischem Spurwechselassistent • Alarmanlage inkl. Rundum-, Innenraum-, Abschleppschutz und Safesicherung • Inductive Ladestation (15 W)(1) 					

(1)Die induktive Ladestation arbeitet mit dem Schnittstellenstandard „Qi“. Die Liste der kompatiblen Smartphones erhalten Sie von Ihrem PEUGEOT Vertragspartner

OPTIONEN

Empfohlene Preise exkl. MwSt. und exkl. NoVA

			ALLURE	GT
KOMFORT				
Sunroof Pack:		J6C0	1125 €	-
<ul style="list-style-type: none"> Elektrisches Panorama-Ausstell-/Schiebedach Luftqualitätssystem „Clean Cabin“; Luftqualitätsüberwachungs- und Luftfiltersystem 				○
Winter-Pack:	i. V. m. Hybrid & Elektromotor	J6JE	625 €	○
<ul style="list-style-type: none"> Grip-Control: Adaptiertes Traktionssystem mit 4 Modi (Standard, Sand, Schlamm, Schnee) Bergabfahrlilfe M+S-Bereifung mit Schneeflockensymbol Beheizbare Windschutzscheibe Gepäckraumtrennnetz 				○
Winter-Pack:	i. V. m. Plug-In Hybrid	J6KK	208 €	○
<ul style="list-style-type: none"> Bergabfahrlilfe M+S-Bereifung mit Schneeflockensymbol Beheizbare Windschutzscheibe Gepäckraumtrennnetz 				○
MULTIMEDIA & NAVIGATION				
Pack Panoramic Navigation:		J6B4	917 €	○
<ul style="list-style-type: none"> PEUGEOT i-Connect Advanced* mit 21"-HD-Curved-Panoramadisplay Navigationssystem: Echtzeitnavigation „by TomTom Services“ mit EV Routing Funktion (auf Elektro)* Natürliche Sprachsteuerung „OK PEUGEOT“ 1 USB-Anschluss (Typ C) vorn, 2 USB-Anschlüsse (Typ C) hinten PEUGEOT i-Toggles Induktive Ladestation (15 W)(1) 				-
PLUG-IN HYBRID TECHNOLOGY				
On-board charger 7,4 kW	i. V. m. Plug-In Hybrid	LZ02	417 €	○
				○

*weitere Details entnehmen Sie bitte unserer Webseite: <https://services-store.peugeot.at/>

(1)Die induktive Ladestation arbeitet mit dem Schnittstellenstandard „Qi“. Die Liste der kompatiblen Smartphones erhalten Sie von Ihrem PEUGEOT Vertragspartner

● : Serie ○ : Option - : nicht verfügbar

⁽¹⁾ Hybrid Version / Elektrische Version

OPTIONEN

Empfohlene Preise exkl. MwSt. und exkl. NoVA

Übersicht

Preise

Serien
ausstattung

Farben und
Polsterung

Optionen

Ausstattungs-
details

Technische
Eigenschaften

Services und
Angebote

			ALLURE	GT
AUßENDESIGN				
Metallic-Lackierung	M0--	750 €	○	○
INNENDESIGN				
Alcantara® / Kunstleder in Schwarz mit ziernähten in Grün	X0FX	1917 €	-	○
<ul style="list-style-type: none">• Elektrisch verstellbarer Fahrer- und Beifahrersitz• AGR*-zertifiziert• manuelle Sitzlängenverstellung• adaptiver Seitenhalt• pneumatische Lendenwirbelverstellung• Einstellungsspeicher für den Fahrer• Fahrer- und Beifahrersitz mit Massagefunktion• Beheizte Seitensitze in Reihe 2				

AUSSTATTUNGSDetails



PEUGEOT i-Connect® Advanced *

PEUGEOT i-Connect® Advanced bietet ein umfassendes technologisches Erlebnis mit der vernetzten Navigation von TomTom®.

Für eine optimale Lesbarkeit kann die Karte auf dem gesamten 21-Zoll-HD-Touchscreen angezeigt und „live“ ('over the air') aktualisiert werden. « OK PEUGEOT » eine Spracherkennungssteuerung in natürlicher Sprache, verbessert die Sicherheit und den Komfort des Benutzers und ermöglicht den Zugriff auf alle Funktionen.

* Im Panoramic Navigation Pack enthalten



PEUGEOT 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 taktiles Shortcut für die Steuerung einer Funktion des zentralen Bildschirms zuordnen (ausgewählte Ziele, Klimaanlage, Kontakte im Telefonbuch, Radiosender). Die anderen fünf Shortcuts können je nach Wahl des Benutzers geändert werden. Ein Wischen über den Bildschirm wird den Zugriff auf fünf weitere konfigurierbare Shortcuts ermöglichen.

* Im Panoramic Navigation Pack enthalten

AUSSTATTUNGSDETAILS



Drive Assist Plus 2.0 (teilautonomes Fahren) *

Das System kombiniert 4 Funktionen, um das Fahren unter bestimmten Bedingungen teilautonom zu steuern:

- Adaptiver Tempomat mit Stop & Go-Funktion und Spurhalteassistent: das Fahrzeug steuert Lenkung und Geschwindigkeit.
- Halbautomatischer Spurwechsel: die Funktion unterstützt den Fahrer bei einem sicheren Überholvorgang oder Spurwechsel.
- Frühzeitige Geschwindigkeitsempfehlung : diese Funktion basiert auf der vernetzten Navigation des Fahrzeugs, sie erkennt Änderungen von Geschwindigkeitsbegrenzungen und schlägt dem Fahrer vor, seine Geschwindigkeit entsprechend anzupassen.

* Im Pack 360° Vision & Drive Assist Plus enthalten



PEUGEOT LED-PIXEL-Scheinwerfer

Adaptive Beleuchtung: Das System passt die Lichtkegel der Scheinwerfer automatisch an die Strassenverhältnisse an und behält die optimale Beleuchtung mit 6 spezifischen Modi, die an jede Fahrsituation angepasst sind, und 2 Kurvenlichtfunktionen bei.

Automatisches Fernlicht: Das System schaltet auf Fernlicht um, sobald die Bedingungen es zulassen. Es erkennt die Umriss der vorausfahrenden Fahrzeuge und deren Bewegung, um eine unbeleuchtete Zone zu schaffen und keine Blendung für andere Verkehrsteilnehmer zu erzeugen. Bei hohen Geschwindigkeiten erhöht eine Boost-Funktion die Lichtintensität in der Mitte des Lichtkegels.

AUSSTATTUNGSDETAILS

Übersicht

Preise

Serienausstattung

Farben und Polsterung

Optionen

Ausstattungs-
details

Technische
Eigenschaften

Services und
Angebote



AGR-Gekennzeichnete Sitze *

Durch das Aufblasen oder Ablassen der Luft in den Seitenwülsten der Rückenlehnen können die Passagiere auf den Vordersitzen den Seitenhalt ihrer elektrisch verstellbaren Sitze* an ihre Körperform und die Fahrbedingungen anpassen: enger für mehr Halt und Fahrgefühl oder lockerer für mehr Komfort. Diese AGR**-zertifizierten Vordersitze können außerdem beheizt und massiert (8 Programme, 3 Intensitäten) werden. Beheizbare hintere Seitensitze.

* Im Alcantara® / Kunstleder in Schwarz mit ziernähten in Grün enthalten

** AGR: Aktion Gesunder Rücken



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 Fahrzeuginneren innerhalb weniger Minuten.

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

AUSSTATTUNGSDETAILS

Übersicht

Preise

Serienausstattung

Farben und Polsterung

Optionen

Ausstattungs-
details

Technische
Eigenschaften

Services und
Angebote



Außergewöhnlicher Lebensraum

Der neue 5008 passt sich allen Bedürfnissen der Familie an und bietet 2 bis 7 komfortable Sitzplätze mit einer bemerkenswerten Ladekapazität. Die außergewöhnliche Modularität ermöglicht eine Vielzahl von Konfigurationen zwischen der 2. Reihe (Sitzbank 60/40, Rückenlehnen 40/20/40) und der 3. Reihe (Rückenlehnen 50/50).

Das Kofferraumvolumen beträgt 748 dm³ VDA bei einer 5-Sitzer-Konfiguration (259 dm³ VDA bei einer 7-Sitzer-Konfiguration). Wenn alle Rücksitze umgeklappt sind, bietet der neue E-5008 einen ebenen Boden und ein Kofferraumvolumen von 1.815 dm³ VDA.



Easy Access Funktion

Die Easy-Access-Funktion verbessert den Zugang zur dritten Sitzreihe erheblich. Die Sitze der zweiten Reihe können mithilfe eines Bedienelements an der Oberseite der Rückenlehnen vollständig umgeklappt und nach vorne geschoben werden.

In Verbindung mit den weit öffnenden großen Hintertüren ermöglicht die Easy-Access-Funktion Passagieren aller Größenordnungen einen bequemen Einstieg in die dritte Sitzreihe.

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.**

* Zu einem späteren Zeitpunkt erhältlich



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 auch automatisch die Transit- und Zielgebiete. Die Karten werden einmal im Monat aktualisiert.

AUSSTATTUNGSDetails

Übersicht

Preise

Serienausstattung

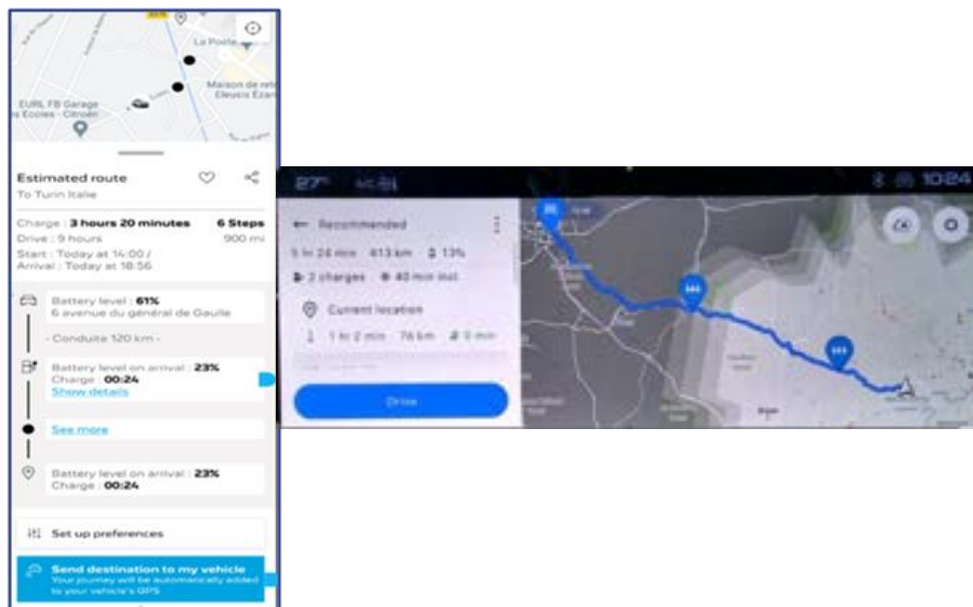
Farben und Polsterung

Optionen

Ausstattungs-Details

Technische Eigenschaften

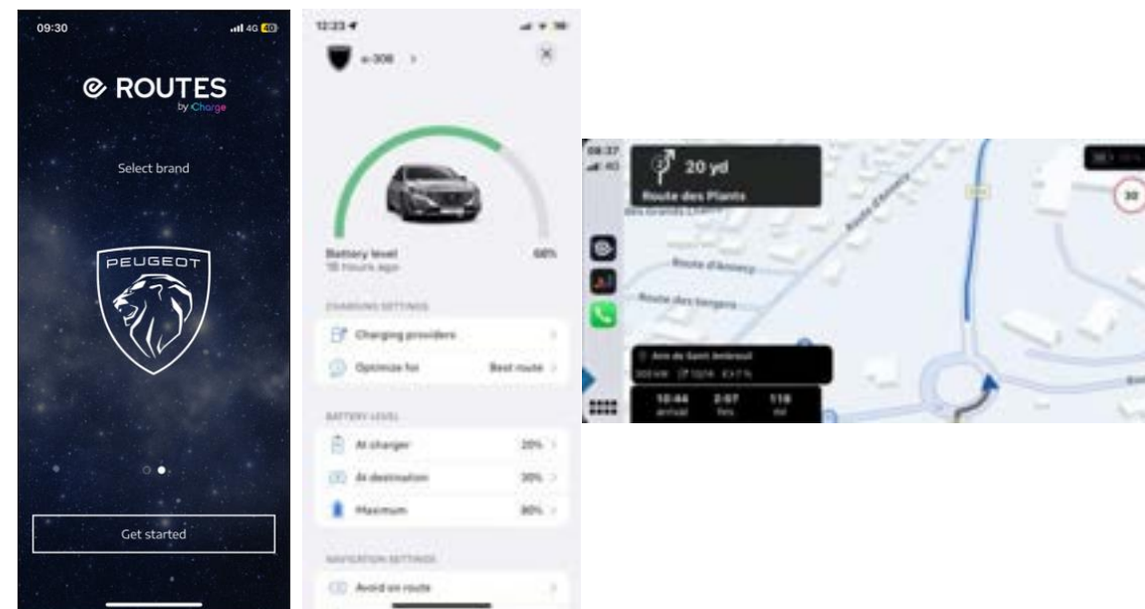
Services und Angebote



Trip Planner/EV routing

Beim E-5008 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 Stops, 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.



E-ROUTES durch F2M Charge

E-ROUTES ist eine externe Anwendung für Smartphones, die für Elektroautos bestimmt ist. Sie ermöglicht es, Fahrten zu planen und sich zum Zielort führen zu lassen, indem sie Haltestellen und Ladezeiten optimiert. Die Route wird in Echtzeit aktualisiert und richtet sich nach dem Ladezustand der Batterie, den Verkehrsbedingungen und anderen Fahrzeugparametern. Nachdem Sie Ihre Reise geplant haben, folgen Sie einfach der angezeigten Route auf Ihrem Smartphone oder auf dem zentralen Bildschirm des E-5008 mit der Mirror Screen-Funktion, die mit CarPlay und Android Auto kompatibel ist.

Diese Funktion ist für Fahrzeuge ohne vernetzte Navigation geeignet.

TECHNISCHE DATEN

ELEKTRISCH Elektromotor 230 PS (170 kW)

MOTOREN

Getriebe	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung
Max. Leistung in kW (PS)	170 (230)
Maximale Leistung (kW CEE/PS CEE bei U/min)	170 / 230 von 4 370 bis 14 000
Maximales Drehmoment (Nm CEE bei U/min)	345 von 250 bis 4 370
Typ des Einspritzsystems	Synchron mit Permanentmagneten
Wartungsintervall	25 000 km / 2 Jahre

GETRIEBE

Typ des Einspritzsystems	Automatik
Anzahl Gänge	1

BATTERIE

Typ / Kapazität (kWh)	Lithium-Ionen/98
Spannung (V)	400

LADESYSTEM

Ladestandard AC (kW)	Typ2, 11 kW 3-phasig
Ladestandard DC (kW)	CCS, 160 kW
Ladedauer AC, 2,3-kW-Steckdose, 1-phasig (20–80 %)	Bald verfügbar
Ladedauer AC 11-kW-Ladestation/-Wallbox, 3-phasig (20–80 %)	Bald verfügbar
Ladedauer DC 100-kW-Schnellladestation (20–80 %)	ca. 30 min.

GEWICHT & MASEN

Leergewicht (kg) (inkl. Fahrer 75 kg)	2 218
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2 900
Max. Anhängelast gebremst - 12 % Gefälle (kg)	1 000
Zulässiges Zuggesamtgewicht (kg)	3 900

VERBRAUCH, EMISSIONEN & LEISTUNG

Reichweite kombiniert in km (WLTP)	664
Reichweite innerstädtisch in km (WLTP)	Bald verfügbar
Energieverbrauch in kWh / 100 km (WLTP)	16,9 – 22,1
CO ₂ -Emissionen in g/km	0
Beschleunigung von 0 – 100 km/h in sec.	9,7
Höchstgeschwindigkeit in km/h	170

REIFEN

Art der Bereifung (serienmäßig oder optional je nach Version)	235/55 R19 105 V ; 235/50 R20 104 V Goodyear Eagle F1 Asymmetric 6 A++
---	---

BREMSEN & FEDERUNG

Bremsen vorn/hinten	Bremsscheiben 365 x 37 mm / Bremsscheiben 356 x 26 mm
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 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.

Übersicht

Preise

Serienausstattung

Farben und Polsterung

Optionen

Ausstattungs-
details

Technische
Eigenschaften

Services und
Angebote

TECHNISCHE DATEN

ELEKTRISCH Elektromotor 210 PS (157 kW)

MOTOREN

Getriebe	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung
Max. Leistung in kW (PS)	157 (210)
Maximale Leistung (kW CEE/PS CEE bei U/min)	157 / 210 von 3 935 bis 14 000
Maximales Drehmoment (Nm CEE bei U/min)	345 von 250 bis 4 370
Typ des Einspritzsystems	Synchron mit Permanentmagneten
Wartungsintervall	25 000 km / 2 Jahre

GETRIEBE

Typ des Einspritzsystems	Automatik
Anzahl Gänge	1

BATTERIE

Typ / Kapazität (kWh)	Lithium-Ionen/73
Spannung (V)	400

LADESYSTEM

Ladestandard AC (kW)	Typ2, 11 kW 3-phasig
Ladestandard DC (kW)	CCS, 160 kW
Ladedauer AC, 2,3-kW-Steckdose, 1-phasig (20–80 %)	ca. 23 h 15 min
Ladedauer AC 11-kW-Ladestation/-Wallbox, 3-phasig (20–80 %)	ca. 4 h 50 min
Ladedauer DC 100-kW-Schnellladestation (20–80 %)	ca. 30 min

GEWICHT & MASEN

Leergewicht (kg) (inkl. Fahrer 75 kg)	2 218
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2 900
Max. Anhängelast gebremst - 12 % Gefälle (kg)	1 000
Zulässiges Zuggesamtgewicht (kg)	3 900

VERBRAUCH, EMISSIONEN & LEISTUNG

Reichweite kombiniert in km (WLTP)	488 - 502
Reichweite innerstädtisch in km (WLTP)	594 - 619
Energieverbrauch kombiniert in kWh / 100 km (WLTP)	17,7 - 18,3
CO ₂ -Emissionen in g/km	0
Beschleunigung von 0 – 100 km/h in sec.	8,8
Höchstgeschwindigkeit in km/h	170

REIFEN

Art der Bereifung (serienmäßig oder optional je nach Version)	235/55 R19 105 V ; 235/50 R20 104 V Michelin e-Primacy
---	---

BREMSEN & FEDERUNG

Bremsen vorn/hinten	Bremsscheiben 365 x 37 mm / Bremsscheiben 356 x 26 mm
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 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.

Übersicht

Preise

Serienausstattung

Farben und Polsterung

Optionen

Ausstattungs-
details

Technische
Eigenschaften

Services und
Angebote

TECHNISCHE DATEN

PLUG-IN HYBRID Plug-In Hybrid 195 e-DSC7

MOTOREN

Hubraum (cm ³)	1598
Anzahl Zylinder / Anordnung	4 in Reihe
Anzahl Ventile je Zylinder	4
Maximale Leistung (kW CEE/PS CEE bei U/min)	Kombiniert : 143 / 195 Benzin: 110 / 150 bei 5 500 Elektrisch: 92 /125 bei 9 000
Maximales Drehmoment (Nm CEE bei U/min)	Kombiniert : 350 Benzin: 300 bei 2 000 Elektrisch: 118 bis 3000 bei 7 320
Abgasnorm	Euro 6e
Wartungsintervalle	25 000 km / 1 Jahr
Typ des Einspritzsystems	Direkt

GETRIEBE

Typ	Automatik
Anzahl Gänge	7

BATTERIE

Technologie	Lithium-ion
Nutzbare Kapazität / Bruttokapazität (kWh)	17,8
Gesamtspannung (V)	360

GEWICHT & MASSES

Leergewicht (kg) (inkl. Fahrer 75 Kg)	2 123
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2 700
Max. Anhängelast gebremst (kg)	1 300
Max. Anhängelast ungebremst (kg)	750
Kraftstofftankvolumen in (l)	60

LEISTUNGEN

Max. Geschwindigkeit (km/h)	220
Max. Geschwindigkeit im Elektromodus(km/h)	135
0-100 km/h (s)	9,2
Elektrische Reichweite kombiniert in km (WLTP)	82 - 81

VERBRAUCH & EMISSIONEN (WLTP)

WLTP-Gesamterbrauch (l/100 km)	1,0 bis 1,1
Energieverbrauch (kWh / 100 km) WLTP	21,7 bis 22,1
CO ₂ -Emissionen (kombiniert) (g/km)	23 bis 24

REIFEN

Art der Bereifung (serienmäßig oder optional je nach Version)	235/55 R19 104V 235/50 R20 104V Michelin e-Primacy
--	--

BREMSEN & FAHRWERK

Bremsentyp vorn / hinten	Bremsscheiben 365 x 37 mm / Bremsscheiben 356 x 26 mm
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 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

HYBRID Hybrid 136 e-DCS6 STOP & START

MOTOREN

Hubraum (cm ³)	1199
Anzahl Zylinder / Anordnung	3 in Reihe
Anzahl Ventile je Zylinder	4
Maximale Leistung (kW CEE/PS CEE bei U/min)	Benzin: 100 / 136 bei 5 500 Elektrisch: 15,6 bei 4 264
Maximales Drehmoment (Nm CEE bei U/min)	Benzin: 230 bei 1 750 Elektrisch: 51 von 750 bis 2 499
Abgasnorm	Euro 6e
Wartungsintervalle	25 000 km / 1 Jahr
Typ des Einspritzsystems	Direkt

GETRIEBE

Typ	Automatik
Anzahl Gänge	6

BATTERIE

Technologie	Lithium-ion
Nutzbare Kapazität / Bruttokapazität (kWh)	0,4
Gesamtspannung (V)	48

GEWICHT & MASSES

Leergewicht (kg) (inkl. Fahrer 75 Kg)	1 705
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2 350
Max. Anhängelast gebremst (kg)	750 / 1 000 (mit der Option Anhängerkupplung)
Zulässiges Zuggesamtgewicht (kg)	3 100 / 3 350 (mit der Option Anhängerkupplung)
Kraftstofftankvolumen in (l)	55

LEISTUNGEN

Max. Geschwindigkeit (km/h)	198
0-100 km/h (s)	10,2
1 000 m aus dem Stand (s)	33,6
80 auf 120 km/h im vorletzten Gang (s)	7,2 (Drive Modus)
80 auf 120 km/h im letzten Gang (s)	

VERBRAUCH & EMISSIONEN (WLTP)

WLTP-Gesamterverbrauch (l/100 km)	5,8 bis 5,9
CO ₂ -Emissionen (kombiniert) (g/km)	130 bis 133

REIFEN

Art der Bereifung (serienmäßig oder optional je nach Version)	225/55 R19 103V Michelin e-Primacy
--	---------------------------------------

BREMSEN & FAHRWERK

Bremsentyp vorn / hinten	Bremsscheiben 330 x 30 mm / Bremsscheiben 330 x 14 mm
Federungstyp vorn / hinten	Einzelradaufhängung - Pseudo-Mac-Pherson-Achse / Achse mit verformbarem Querträger

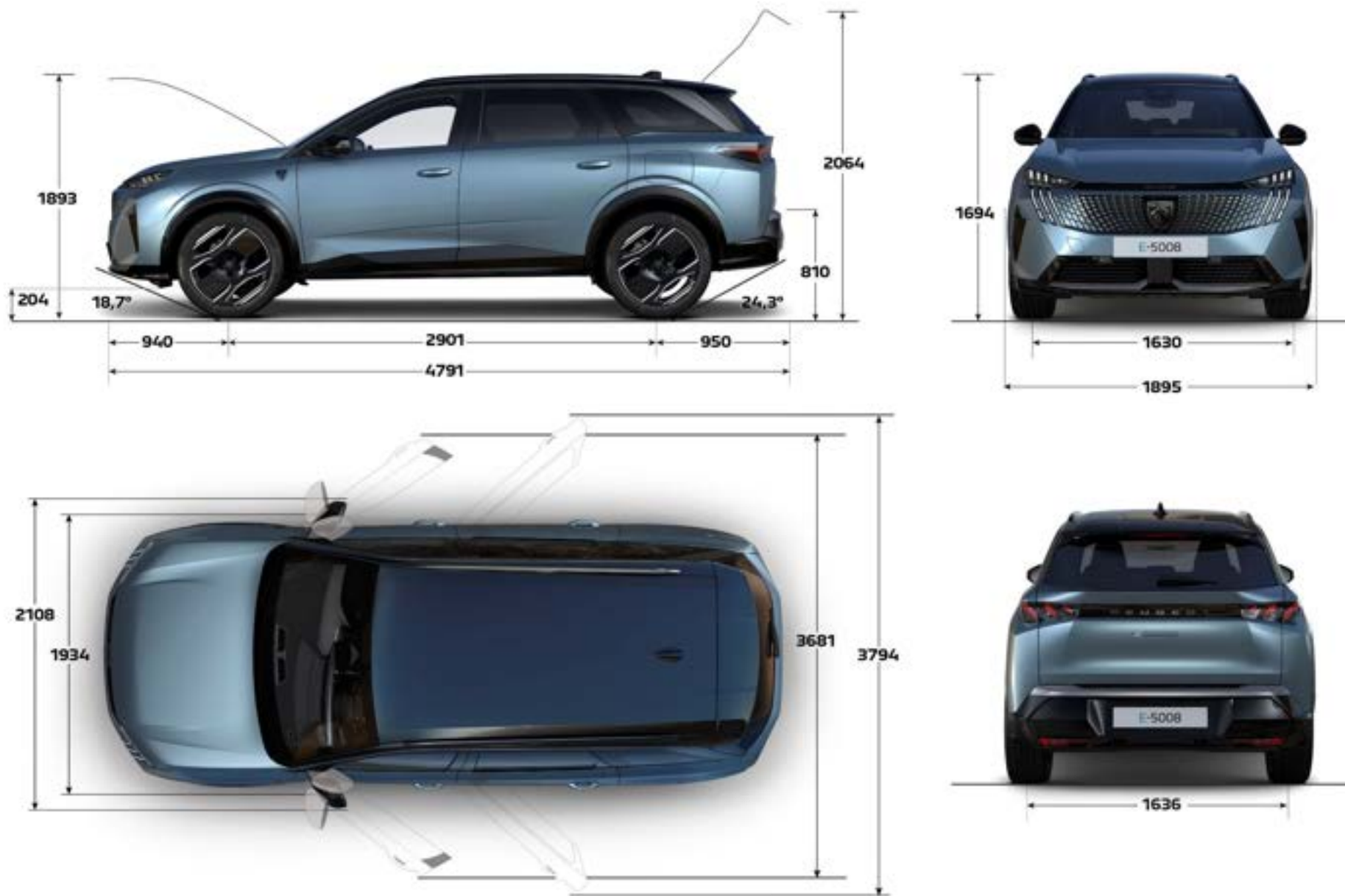
Vorläufige Daten, die nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt werden und noch von der Homologation bestätigt werden müssen.

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.

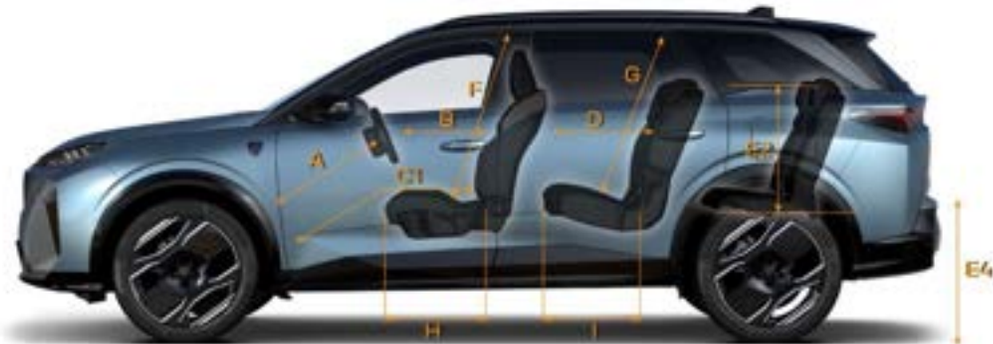
ABMESSUNGEN (mm)

AUSSEN- UND INNENRÄUME



ABMESSUNGEN (mm)

AUSSEN- UND INNENRÄUME



A	738,5
B	600
C1	854
D	876,7
E	422
E1	1031
E2	428
E4	810
F	930 / 878*
G	905 / 863*
H	469,6
I	463
J	1452
K	1492,5
L	1432
M	1465

*Standard Roof/Sun Roof



259 dm3 VDA*
348 L



748 dm3 VDA*
916 L



1815 dm3 VDA*
2232 L

PEUGEOT FLEXCARE

PEUGEOT HERSTELLERGARANTIE (1)

Bei Kauf eines PEUGEOT Neuwagens gilt für Sie:

- 2 Jahre Herstellergarantie
- 12 Jahre Durchrostungsgarantie
- 2 Jahre Lackgarantie
- 8 Jahre oder bis zu 160.000 km Garantie auf der Antriebsbatterie*

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"/>	<input type="radio"/>
Pannendienst	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verschleißreparaturen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ersatzwagen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pickerl §57a	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Strommangel*	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Batteriezustand*	<input type="radio"/>	<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.

*nur für ELEKTRO & PLUG-IN-HYBRID

PEUGEOT SERVICES

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.

MyPEUGEOT APP



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, Fahrtzeiten
- 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.

⁽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.



[KONFIGURIEREN](#)