

Der neue 308

**Allure SW | 1.2l PureTech 130 8-Stufen-Automatikgetriebe**

WLTP > 130 g/km



Gesamtpreis (UVP)

**33.870 € inkl. 19 % MwSt.\***

**Mein Modell & Motorisierung**

**32.500 € inkl. 19 % MwSt.\***

Der neue 308

Allure SW | 1.2l PureTech 130 8-Stufen-Automatikgetriebe

Kraftstoff

 Benzin

Getriebe

 Automatikgetriebe

Leistung

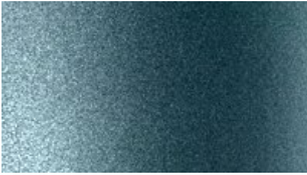
96 kW / 131 PS

## Meine Designauswahl

**Inklusive**

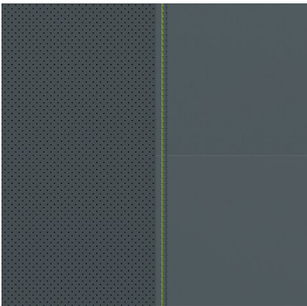
---

### Aussendesign



Avatar Blau  
**Im Preis enthalten**

### Innenraum



Stoff / Kunstleder "Falgo" in Schwarz  
**Im Preis enthalten**

## Meine Ausstattungen & Optionen

1.370 € inkl. 19 % MwSt.\*

### Optional



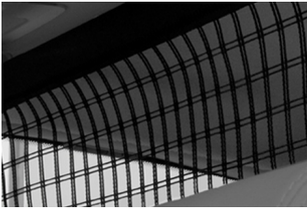
Komfort

Keyless-System Plus  
**450 € inkl. 19 % MwSt.\***



Komfort

Lenkradheizung  
**150 € inkl. 19 % MwSt.\***



Komfort

Gepäckraumtrennnetz  
**180 € inkl. 19 % MwSt.\***



Assistenzsysteme

Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC  
**300 € inkl. 19 % MwSt.\***



Sitze

Sitzheizung vorn  
**290 € inkl. 19 % MwSt.\***

## Serienmäßig (Im Preis enthalten)

### Sicherheit

Scheibenbremsen rundum  
ABS (Antiblockiersystem)  
Blinkleuchten mit Spurwechsel-Tippfunktion  
ESP (elektronisches Stabilitätsprogramm)  
Türverriegelung automatisch beim Anfahren  
EBV (elektronischer Bremskraftverteiler)  
Pausenwarner  
ASR (Antriebsschlupfregelung)  
Innenspiegel automatisch abblendend  
Notbremsassistent  
Reifendruckkontrollsystem  
Kindersicherung  
Multikollisionsbremse

### Komfort

Mittelarmlehne vorn  
Mittelarmlehne hinten, mit Durchladeklappe  
Keyless-Startsystem  
2-Zonen-Klimaautomatik  
Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung  
Digitales Kombiinstrument  
Handschuhfach beleuchtet  
Zwischenladeboden verstellbar  
Außenspiegel elektrisch  
Beheizbare Heckscheibe  
Bordcomputer  
Fensterheber vorn und hinten elektrisch  
Gepäckraumrollo

## **Assistenzsysteme**

Müdigkeitswarner

Einparkhilfe vorn, akustisch und visuell

Einparkhilfe hinten, akustisch und visuell

Frontkollisionswarner

Spurhalteassistent, mit Lenkeingriff

Rückfahrkamera mit 180°-Umgebungsansicht

Berganfahrhilfe

Active Safety Brake Plus

Geschwindigkeitsregelanlage /-begrenzer

Verkehrsschilderkennung

## **Technik**

Steckdose 12V

Feststellbremse elektrisch

Servolenkung elektrisch

Partikelfilter

## **Licht & Sicht**

Fernlichtassistent

LED-Heckleuchten

Eco-LED-Scheinwerfer

Follow-me-home-Funktion automatisch

Lichtsensoren

LED-Ambientebeleuchtung in 8 Farben

LED-Tagfahrlicht

Regensensor

## **Sitze**

Lendenwirbelstütze manuell auf Fahrerseite

## **Außendesign**

Außenspiegelkappen in Perla Nera Schwarz

Seitenscheiben und Heckscheibe stärker getönt

Verchromte Dekorauspuffendblenden

Kühlergrill in Schwarz mit Chromapplikationen

## **Räder und Reifen**

Zweifarbige Leichtmetallfelgen "Calgary" 17"

Reifenpannenset

**Innendesign**

Innenspiegel rahmenlos

Multifunktions-Lederlenkrad

**Audio & Telematik**

Navigationssystem

PEUGEOT i-Toggles

Mirror Screen

PEUGEOT Connect Box

Multifunktionaler 10"-Touchscreen

## Eigenschaften Ihres Modells

---

Kombinierter Verbrauch nach WLTP\*\*

**5.8 l/100 km\*\***

Kombinierte CO<sub>2</sub>-Emissionen nach WLTP\*\*

**130 g/km**

### Verbrauch nach WLTP

Verbrauch Niedrige Geschwindigkeit nach WLTP (l/km)	<b>7.3</b>
Verbrauch Mittlere Geschwindigkeit nach WLTP (l/km)	<b>5.8</b>
Verbrauch Hohe Geschwindigkeit nach WLTP (l/km)	<b>4.9</b>
Verbrauch Sehr hohe Geschwindigkeit nach WLTP (l/km)	<b>5.8</b>
Verbrauch Kombiniert nach WLTP (l/km)	<b>5.8</b>
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km)	<b>130</b>

### Motor

Hubraum (ccm)	<b>1199</b>
Maximale Leistung in kW bei min-1	<b>96/5500</b>
Maximale Leistung in PS bei min-1	<b>131/5500</b>
Maximales Drehmoment in Nm bei min-1	<b>230/1750</b>
Maximale Leistung in kW (PS) bei U/min	<b>96(131)/5500</b>

### Abmessungen

Länge (mm)	<b>4636</b>
Breite (mm)	<b>1852</b>
Höhe (mm)	<b>1442</b>
Radstand (mm)	<b>2732</b>

### Volumen

Tankvolumen (l)	<b>52</b>
Kofferraumvolumen (l)	<b>608-1634</b>
Anzahl der Sitzplätze	<b>5</b>

### Gewicht

Leergewicht (kg)	<b>1420-1553</b>
Maximale Anhängelast gebremst (kg)	<b>1200</b>
Maximale Anhängelast ungebremst (kg)	<b>710</b>
Zuladung/Nutzlast (kg)	<b>307-440</b>
Zul. Gesamtgewicht (kg)	<b>1860</b>

**Fahrleistungen**

Höchstgeschwindigkeit (in km/h) **210**

Beschleunigung von 0 auf 100 km/h (in Sek.) **9,9**

**Sonstiges**

Schadstoffnorm **Euro 6d**

Reifen **225/45 R17 94V**

**Preisliste**

Aktueller Stand **Januar 2022**

\* Alle Preise, Ausstattungsmerkmale und Abbildungen sind unverbindlich, inkl. 19 % MwSt. Wir behalten uns Änderungen von Konstruktion und Ausstattung vor.

Die Angaben und Abbildungen auf diesen Seiten sind unverbindlich und stellen nur eine annähernde Beschreibung dar. Die PEUGEOT Deutschland GmbH behält sich Änderungen des Liefergegenstandes gegenüber diesen Seiten vor, z. B. im Hinblick auf technische Daten, Konstruktionen, Ausstattung und äußeres Erscheinungsbild. Ihr PEUGEOT Händler informiert Sie gerne über etwaige Änderungen. Bitte beachten Sie, dass manche Modelle, Ausstattungsdetails oder Lackfarben vorübergehend nicht erhältlich sein können. Unsere elektronischen Broschüren stehen Ihnen für weitere nützliche Informationen zur Verfügung.

\*\* Für alle Benzin- und Dieselsonversionen stehen keine offiziellen NEFZ-Werte zur Verfügung, da diese entsprechend der europäischen Verordnungen ausschließlich nach WLTP homologiert worden sind. Das realitätsnähere Prüfverfahren WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) hat das Prüfverfahren unter Bezugnahme auf den NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus) ersetzt und wird auch zur Ermittlung der KFZ-Steuer herangezogen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst.

\*\*\* Für alle Plug-In Hybridversionen wurden die angegebenen Werte nach WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) ermittelt. Das realitätsnähere Prüfverfahren WLTP hat das Prüfverfahren unter Bezugnahme auf den NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus) ersetzt und wird auch zur Ermittlung der KFZ-Steuer herangezogen. Der Stromverbrauch und die Reichweite beziehen sich auf die ersten 100 Kilometer in Verbindung mit einer vollen Ladung der Batterie. Die Reichweite (AER) beschreibt die Fahrt im reinen Elektromodus. Die angegebenen Reichweiten und Werte stellen einen Durchschnittswert der jeweiligen Modellreihe dar. Sie können unter Alltagsbedingungen abweichen und sind von verschiedenen Faktoren abhängig, z. B. Ausstattung, gewählten Optionen, Bereifung, Außentemperatur, persönliche Fahrweise oder Streckenbeschaffenheit. Gewichtete Werte sind Mittelwerte für Kraftstoff- und Stromverbrauch von extern aufladbaren Hybridelektrofahrzeugen bei durchschnittlichem Nutzungsprofil und täglichem Laden der Batterie.

\*\*\*\* Für alle Elektroversionen wurden die Energieverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte nach dem neu eingeführten Prüfverfahren WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) ermittelt, dass auch zur Ermittlung der KFZ-Steuer herangezogen wird. Die angegebenen Reichweiten und Werte stellen einen Durchschnittswert der jeweiligen Modellreihe dar. Sie können unter Alltagsbedingungen abweichen und sind von verschiedenen Faktoren abhängig, z. B. Ausstattung, gewählte Optionen, Bereifung, Außentemperatur, persönliche Fahrweise oder Streckenbeschaffenheit.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über [www.dat.de](http://www.dat.de) im Internet zum Download bereitsteht.