

2008

ALLURE SUV | HYBRID 145 Doppelkupplungsgetriebe

Kraftstoffverbrauch 4.9 l/100 km** | CO₂-Emission 111 g/km** |
Kraftstoffverbrauch Sehr hohe Geschwindigkeit 6 l/100 km** |
Kraftstoffverbrauch Hohe Geschwindigkeit 4.4 l/100 km** |
Kraftstoffverbrauch Niedrige Geschwindigkeit 3.9 l/100 km** |
Kraftstoffverbrauch Mittlere Geschwindigkeit 4.4 l/100 km**



Verbrauch nach WLTP	Kraftstoffverbrauch	4.9 l/100 km**
	CO ₂ -Emission	111 g/km**
	Kraftstoffverbrauch Sehr hohe Geschwindigkeit	6 l/100 km**
	Kraftstoffverbrauch Hohe Geschwindigkeit	4.4 l/100 km**
	Kraftstoffverbrauch Niedrige Geschwindigkeit	3.9 l/100 km**
	Kraftstoffverbrauch Mittlere Geschwindigkeit	4.4 l/100 km**

Gesamtpreis (UVP)

Gesamtpreis (UVP) 37.310 € inkl. 19 % MwSt.*

Mein Modell & Motorisierung

35.910 € inkl. 19 % MwSt.*

2008

ALLURE SUV | HYBRID 145 Doppelkupplungsgetriebe

Kraftstoff Hybrid | Getriebe Doppelkupplungsgetriebe | Leistung 107 kW / 145 PS | CO₂-Klasse C

Meine Designauswahl

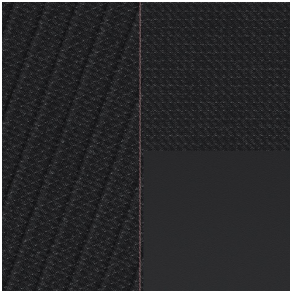
750 € Inkl. MwSt.

Aussendesign



Met. Selenium Grau
750 € Inkl. MwSt.

Innenraum



Stoff/Kunstleder LOMSA in Schwarz
Im Preis enthalten

Meine Ausstattungen & Optionen

650 € Inkl. MwSt.

Optional



Räder und Reifen

Reifenpannenset (Kompressor und Pannenspray)
50 € Inkl. MwSt.



Pakete

Grip-Control-Paket
600 € Inkl. MwSt.

Serienmäßig (Im Preis enthalten)

Audio & Telematik

Digitaler Radioempfang DAB+

Audioanlage RCC

PEUGEOT i-Connect

PEUGEOT Connect Box mit den kostenlosen Telematikdiensten PEUGEOT Connect SOS und PEUGEOT Connect Assistance

Mirror Screen

Räder und Reifen

Zweifarbige Leichtmetallfelgen „Karakoy“ 17" mit M+S-Bereifung mit Schneeflockensymbol

Zweifarbige Leichtmetallfelgen „Karakoy“ 17"

Innendesign

Lüftungsdüsen mit Umrandung in satiniertem Chrom

Multifunktions-Lederlenkrad

Dachhimmel in Schwarz

Dekoreinlagen in Karbon-Optik für Türverkleidungen und Armaturentafel

Assistenzsysteme

Spurhalteassistent, mit Lenkeingriff

Active Safety Brake Plus (bei Nacht- und Radfahrern)

Berganfahrhilfe

Einparkhilfe hinten, akustisch und visuell

Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer

Müdigkeitswarner, mit Müdigkeitserkennung

Active Safety Brake

Verkehrsschilderkennung mit Darstellung der Geschwindigkeitsempfehlung im Kombiinstrument

Müdigkeitswarner

Einparkhilfe vorn, akustisch und visuell

Frontkollisionswarner

Komfort

Kartentaschen an den Vordersitzlehnen

Fensterheber vorn und hinten elektrisch, mit Komfortschaltung und Einklemmschutz

Getränkehalter in der Mittelkonsole

Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung, von innen aktivierbar

Digitales Kombiinstrument mit hochauflösendem 10"-Bildschirm, einstell- und individualisierbar

Bordcomputer

Ablagefach mit Smartphone-Halterung

Mittelarmlehne vorn, mit Staufach

Heckscheibe beheizbar

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

Klimaautomatik inkl. Aktivkohlefilter

Außenspiegel elektrisch anklappbar

Digitales 3D-Kombiinstrument mit hochauflösendem 10"-Bildschirm, einstell- und individualisierbar

Kleines Multifunktionslenkrad unten und oben abgeflacht, höhen- und tiefenverstellbar

Technik

Automatisches STOP & START-System

Servolenkung elektrisch

Feststellbremse elektrisch

Partikelfilter

Steckdose 12V

Polster

Polster: Stoff/Kunstleder „Lomsa“ in Schwarz mit Ziernähten in Mint

Sitze

Sitzheizung vorn, einstellbar in drei Stufen

Fahrsitz höhenverstellbar

Rücksitzlehne 40 / 60 geteilt umklappbar

Beifahrersitz höhenverstellbar

3 Kopfstützen hinten

Außendesign

Dach in Wagenfarbe

Seitenscheiben in Reihe 2 und Heckscheibe stärker getönt

Heckspoiler (ab GT in Schwarz)

Außenspiegelkappen in Schwarz

Kühlergrill mit vertikalen Applikationen in Wagenfarbe

Kühlergrill mit Applikationen in Wagenfarbe

Blende zwischen den Rückleuchten in Schwarz

Heckschürze mit Einsatz in Grau

Radhausverkleidungen in Schwarz

Frontschürzen in Grau

Sicherheit

Notbremsassistent mit Einschaltautomatik der Warnblinkleuchten

EBV (Elektronischer Bremskraftverteiler)

Reifendruckkontrollsystem

Vordersitze

Kindersicherung

Innenspiegel automatisch abblendend

ABS (Antiblockiersystem)

Rücksitze

Türverriegelung automatisch beim Anfahren

Scheibenbremsen rundum, vorn innenbelüftet

ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm) mit ASR (Antriebsschlupfregelung)

6 Airbags

Licht & Sicht

Follow-me-home-Funktion automatisch

LED-Heckleuchten

LED-Tagfahrlicht

Eco-LED-Scheinwerfer

Lichtsensoren

Regensensor

LED-Tagfahrlicht im Drei-Krallen-Design

Eigenschaften Ihres Modells



Verbrauch nach WLTP	Kraftstoffverbrauch	4.9 l/100 km**
	CO ₂ -Emission	111 g/km**
	Kraftstoffverbrauch Sehr hohe Geschwindigkeit	6 l/100 km**
	Kraftstoffverbrauch Hohe Geschwindigkeit	4.4 l/100 km**
	Kraftstoffverbrauch Niedrige Geschwindigkeit	3.9 l/100 km**
	Kraftstoffverbrauch Mittlere Geschwindigkeit	4.4 l/100 km**

Motor	Max. Leistung (Verbrennungs- & Elektromotor) (kW)	107
	Max. Leistung (Verbrennungs- & Elektromotor) (PS)	145
	Maximale Leistung des Verbrennungsmotors (kW)	100
	Maximale Leistung des Verbrennungsmotors (PS)	136
	Maximale Leistung des Elektromotors (PS)	28
	Maximale Leistung des Elektromotors (kW)	21
	Hubraum (ccm)	1.199
	Systemleistung in kW bei min-1	107
	Systemleistung in PS bei min-1	145
	Maximales Drehmoment in Nm bei min-1	230 bei 1.750
	Maximale Leistung in kW/PS (Elektromotor)	15,6/21
	Betriebsspannung in Volt (Elektromotor)	48
	Leistung Benzinmotor in kW/PS bei U/min	100/136 bei 5.500
	Maximales Drehmoment Benzinmotor in Nm bei U/min	230 bei 1.750
	Maximales Drehmoment Elektromotor vorn in Nm	51

Abmessungen	Länge (mm)	4300
	Breite (mm)	1770
	Höhe (mm)	1530/1550
	Radstand (mm)	2605


Volumen	Tankvolumen (l)	44
	Kofferraumvolumen (l)	434-1467
Gewicht	Leergewicht (kg)	1372-1469
	Maximale Anhängelast gebremst (kg)	1100
	Maximale Anhängelast ungebremst (kg)	750
	Zuladung/Nutzlast (kg)	321-418
	Zul. Gesamtgewicht (kg)	1790
	Leergewicht (kg) without driver	1297
Fahrleistungen	Höchstgeschwindigkeit (in km/h)	206
	Beschleunigung von 0 auf 100 km/h (in Sek.)	8,3
Sonstiges	Schadstoffnorm	Euro 6e
	Reifen	215/60R17 96H (A) 215/60R17 100H (A) 215/55R18 99V (A)
	SNO	VP-MHEV87034010900
	Geräuschpegel in Bewegung	72

REIFENLABEL

**ENERG**

GOODYEAR598406

215/60R17 96 HC1



A


B

C

D

E

A



A

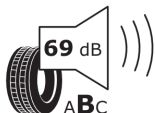
B

C

D

E



B



69 dB


ABC

2020/740

**ENERG**

Bridgestone4803334

215/60 R17 96 HC1



A


B

C

D

E

A



A


B

C

D

E



B



69 dB


ABC

2020/740

**ENERG**

GOODYEAR578687

215/60R17 100 H XLC1



A


B

C

D

E

A



A


B

C

D


E

B





72 dB

ABC




2020/740

**ENERG**

GOODYEAR578831

215/60R17 100 H XLC1



A


B

C

D

E

A



A


B

C

D


E

B



72 dB

ABC



2020/740

1PP1SYPJHWC0A0H0

* Alle Preise, Ausstattungsmerkmale und Abbildungen sind unverbindlich, inkl. 19 % MwSt. (bzw. bei Angabe "Gewerbekunden" exkl. 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, Ausstattungen, Lackfarben, Optionen oder Zubehör ggf. nicht erhältlich sein können. Unsere elektronischen Informationen stehen Ihnen für weitere nützliche Details zur Verfügung.

** Kombinierte Werte gemäß WLTP. Die Werte 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.

*** Gewichtete Werte sind Mittelwerte für Kraftstoff- und Stromverbrauch von extern aufladbaren Hybridelektrofahrzeugen bei durchschnittlichem Nutzungsprofil und täglichem Laden der Batterie.