

PEUGEOT EXPERT KOMBI

PREISE | AUSSTATTUNGEN | TECHNISCHE DATEN



GÜLTIG AB 5. FEBRUAR 2021



PEUGEOT

IHREN EXPERT KOMBI L1 AUSWÄHLEN ...

					KOMBI
DIESELVERSION	Schadstoff-norm	Kraftstoff-verbrauch kombiniert	CO ₂ -Emissionen kombiniert	Energie-effizienz-klasse ²⁾	
BlueHDi 120 STOP & START 6-Gang (88 kW)	Euro 6d ¹⁾	5,2 l/100 km ¹⁾	136 g/km ¹⁾	A+ / A	34.530 €
ELEKTROVERSION		Energie-verbrauch kombiniert	CO ₂ -Emissionen	Energie-effizienz-klasse	
Elektromotor 136 – 50-kWh-Batterie (100 kW)		bis zu 25,7 kWh/100 km ⁴⁾	0 g/km ⁴⁾	A+	49.080 €

IHREN EXPERT KOMBI L2 AUSWÄHLEN ...

					KOMBI
DIESELVERSIONEN	Schadstoff-norm	Kraftstoff-verbrauch kombiniert	CO ₂ -Emissionen kombiniert	Energie-effizienz-klasse ²⁾	
BlueHDi 120 STOP & START 6-Gang (88 kW)	Euro 6d ¹⁾	5,2 l/100 km ¹⁾	136 g/km ¹⁾	A+ / A	35.090 €
BlueHDi 145 STOP & START 6-Gang (106 kW)	Euro 6d ¹⁾	5,2 l/100 km ¹⁾	138 g/km ¹⁾	A+ / A	36.840 €
BlueHDi 145 STOP & START EAT8 ³⁾ (106 kW)	Euro 6d ¹⁾	5,0 l/100 km ¹⁾	133 g/km ¹⁾	A+ / A	38.840 €
ELEKTROVERSIONEN		Energie-verbrauch kombiniert	CO ₂ -Emissionen	Energie-effizienz-klasse	
Elektromotor 136 – 50-kWh-Batterie (100 kW)		bis zu 26,1 kWh/100 km ⁴⁾	0 g/km ⁴⁾	A+	49.640 €
Elektromotor 136 – 75-kWh-Batterie (100 kW)		bis zu 27,6 kWh/100 km ⁴⁾	0 g/km ⁴⁾	A+	55.640 €

1) Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt und werden zu Vergleichszwecken auch zurückgerechnet nach dem früheren NEFZ-Standard ausgewiesen. Aufgrund der realistischeren Prüfbedingungen fallen WLTP-Werte häufig höher aus als die nach NEFZ gemessenen Werte. Bitte beachten Sie, dass für die Bemessung von Steuern und ggf. anderen fahrzeugbezogenen Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden. Daher können für die Bemessung solcher Steuern und Abgaben andere Werte als die hier angegebenen gelten. Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner, um die individuellen CO₂-Emissionen nach WLTP für Ihr Fahrzeug zu erfahren, die für Ihre Kfz-Steuer herangezogen werden. Alle angegebenen Werte können je nach Ausstattung, gewählten Optionen und Bereifung variieren

2) Energieeffizienzklasse abhängig vom Leergewicht max. inkl. Fahrer.

3) 8-Stufen-Automatikgetriebe.

4) Die Energieverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt. 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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und CO₂-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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über <http://www.dat.de> im Internet zum Download bereitsteht.

IHREN EXPERT KOMBI L3 AUSWÄHLEN ...

					KOMBI
DIESELVERSIONEN	Schadstoff-norm	Kraftstoff-verbrauch	CO ₂ -Emissionen kombiniert	Energie-effizienz-klasse ²⁾	
BlueHDi 120 STOP & START 6-Gang (88 kW)	Euro 6d ¹⁾	5,2 l/100 km ¹⁾	137 g/km ¹⁾	A+ / A	35.880 €
BlueHDi 145 STOP & START 6-Gang (106 kW)	Euro 6d ¹⁾	5,3 l/100 km ¹⁾	139 g/km ¹⁾	A+ / A	37.630 €
BlueHDi 145 STOP & START EAT8 ³⁾ (106 kW)	Euro 6d ¹⁾	5,1 l/100 km ¹⁾	134 g/km ¹⁾	A+ / A	39.630 €
ELEKTROVERSIONEN					
		Energie-verbrauch kombiniert	CO ₂ -Emissionen	Energie-effizienz-klasse	
Elektromotor 136 – 50-kWh-Batterie (100 kW)		bis zu 26,2 kWh/100 km ⁴⁾	0 g/km ⁴⁾	A+	50.430 €
Elektromotor 136 – 75-kWh-Batterie (100 kW)		bis zu 27,7 kWh/100 km ⁴⁾	0 g/km ⁴⁾	A+	56.430 €

1) Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt und werden zu Vergleichszwecken auch zurückgerechnet nach dem früheren NEFZ-Standard ausgewiesen. Aufgrund der realistischeren Prüfbedingungen fallen WLTP-Werte häufig höher aus als die nach NEFZ gemessenen Werte. Bitte beachten Sie, dass für die Bemessung von Steuern und ggf. anderen fahrzeugbezogenen Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden. Daher können für die Bemessung solcher Steuern und Abgaben andere Werte als die hier angegebenen gelten. Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner, um die individuellen CO₂-Emissionen nach WLTP für Ihr Fahrzeug zu erfahren, die für Ihre Kfz-Steuer herangezogen werden. Alle angegebenen Werte können je nach Ausstattung, gewählten Optionen und Bereifung variieren

2) Energieeffizienzklasse abhängig vom Leergewicht max. inkl. Fahrer.

3) 8-Stufen-Automatikgetriebe.

4) Die Energieverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt. 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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und CO₂-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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über <http://www.dat.de> im Internet zum Download bereitsteht.

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. 19 % MwSt.

... MIT DEN WICHTIGSTEN SERIENAUSSTATTUNGEN

KOMBI

- + ABS & ESP
- + Audioanlage RD6 mit DAB
- + Außenspiegel elektrisch verstell- und beheizbar
- + Berganfahrhilfe
- + Bordcomputer
- + Fenster feststehend in Reihe 2 und 3
- + Fensterheber vorn elektrisch mit Komfortschaltung
- + Front- und Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer
- + Klimaanlage manuell
- + Schlüssel mit Fernbedienung
- + Steckdose 12 V im Fahrgastraum
- + Geschwindigkeitsregler und -begrenzer
- + Heckklappe verglast, beheizbar und mit Scheibenwischer
- + Kombiinstrument analog
- + Kopfairbags für Fahrer und Beifahrer
- + Reifendruckkontrollsystem
- + Reifenpannenset
- + Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar (mit Armlehne i. V. m. Elektromotor 136) und Doppelbeifahrersitzbank (mit Ablagen i. V. m. Elektromotor 136)
- + Reihe 2: 3er-Sitzbank 2/3-1/3 herausnehmbar
- + Reihe 3: 3er-Sitzbank, herausnehmbar
- + Schiebetür rechts manuell
- + Stahlfelgen 16"
- + Stoßfänger vorn und hinten in Kunststoff schwarz
- + Zentralverriegelung mit Fernbedienung

IHREN PEUGEOT EXPERT KOMBI MIT ATTRAKTIVEN PAKETEN AUSSTATTEN



Design-Paket

PD22/
PD69

Stoßfänger vorn und hinten, Außenspiegelkappen, Türgriffe und Seitenleisten in Wagenfarbe lackiert
 Stoßfänger hinten teilweise lackiert für L3
 LED-Tagfahrlicht
 Dichroitisches Löwen-Emblem (nur i. V. m. Elektromotor 136)
 Außenspiegel elektrisch verstell-, beheiz- und anklappbar
 Einparkhilfe hinten akustisch
 Nebelscheinwerfer

KOMBI

640 € (L1/L2) /
540 € (L3)

UMFANGREICHE SERIENAUSSTATTUNGEN UND EINZELOPTIONEN

KOMBI

SICHERHEIT

Aktive Sicherheit

ABS (Antiblockiersystem)		s
Akustischer Fußgängerwarner (nur i. V. m. Elektromotor 136)		s
ESP (elektronisches Stabilitätsprogramm) mit ASR (Antriebsschlupfregelung)		s
Reifendruckkontrollsystem		s
Türenriegelung automatisch im Falle eines Unfalls		s

Passive Sicherheit

4 Airbags: – Fahrer- und Beifahrerairbag, Beifahrerairbag deaktivierbar – Seitenairbags vorn		s
Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen		s

KOMFORT & TECHNIK

Komfort

Außenspiegel elektrisch verstell- und beheizbar		s
Außenspiegel elektrisch verstell-, beheiz- und anklappbar		Design-Paket
Bordcomputer		s
Fahrmodischalte „Eco“, „Normal“ und „Sport“ (nur i. V. m. Elektromotor 136)		s
Klimaanlage manuell		s
Zusatzklimaanlage hinten inkl. Seitenverkleidung rechts (nicht i. V. m L1)	NR02	650 €
Kombiinstrument analog		s
Lenkrad in der Höhe und Tiefe verstellbar		s
Schlüssel mit Fernbedienung		s
Sitzheizung in Reihe 1 ¹⁾ (nur i. V. m. Elektromotor 136)		300 €
Zentralverriegelung mit Fernbedienung		s

Fahrerassistenzsysteme

Berganfahrhilfe		s
Einparkhilfe hinten akustisch und visuell	UB01	340 €/ Design-Paket
Geschwindigkeitsregler mit Geschwindigkeitsbegrenzer		s
Rückfahrkamera 180° mit Umgebungsansicht (inkl. Einparkhilfe hinten akustisch und visuell und Audioanlage RCC)	UB13	790 €

1) I. V. m. Doppelbeifahrersitzbank: Sitzheizung nur für den Fahrer- und äußeren Beifahrersitz.
I. V. m. Einzelbeifahrersitz: Sitzheizung sowohl für den Fahrer- als auch Beifahrersitz.

Technik		
Anhängerkupplung mit Schwanenhals und Anhängerstabilisierung, ohne Werkzeug abnehmbar ¹⁾	AQ05	710 €
Vorrüstung für Anhängerkupplung mit Anhängerstabilisierung ¹⁾	AQ11	100 €
Partikelfilter ¹⁾		s
Schaltpunktanzeige (nur i. V. m. Schaltgetriebe)		s
Servolenkung elektrisch		s
Steckdose 12 V im Armaturenbrett		s
Steckdose 12 V im Handschuhfach		s
Steckdose 12 V im Fahrgastraum		s
Umbauersteckdose (nicht i. V. m. Anhängerkupplung und Elektromotor 136)	QC01	120 €
Technik Elektroversion (nur i. V. m. Elektromotor 136)		
Mode-2-Ladekabel (Typ 2, bis 1,8 kW), 6 Meter Länge		s
Combo-Anschluss (Combined Charging System CCS) am Fahrzeug		s
On-Board-Charger 11 kW – dreiphasig		s
Mode-2-Green'Up-Ladekabel (Typ 2, bis 3,6 kW), 6 Meter Länge ²⁾		200 €
Feststellbremse elektrisch		s
Türen und Verglasung		
Schiebetür rechts manuell		s
Schiebetür links manuell	WZ07	550 €
Heckklappe verglast, beheizbar und mit Scheibenwischer		s
Heckflügeltüren 50/50 verglast, 180° öffnend, inkl. zwei Scheibenwischern und zwei beheizbaren Heckscheiben	WO05	200 €
Fensterheber vorn elektrisch mit Komfortschaltung		s
Feststehende Fenster in Reihe 2 und 3		s
Schiebefenster in Reihe 2 (inkl. stärker getönte Scheiben in Reihe 2 und 3, Heckscheibe stärker getönt)	VG02	480 €
Licht & Sicht		
Halogen-Scheinwerfer		s
Tagfahrlicht		s
LED-Tagfahrlicht	PD22 / PD69	Design-Paket
Nebelscheinwerfer	PR01	180 € / Design-Paket

1) Nur i. V. m. Dieselmotoren.

2) Ersetzt das serienmäßige Mode-2-Ladekabel. Das Mode-2-Green'Up-Ladekabel kann an einer üblichen Haushaltssteckdose verwendet werden.

Sitze

Polster: Stoff „Curitiba Triton“

s

9-Sitzer

Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar (mit Armlehne i. V. m. Elektromotor 136) und Doppelbeifahrersitzbank (mit Ablagen i. V. m. Elektromotor 136)

Reihe 2: 3er-Sitzbank 2/3-1/3 herausnehmbar¹⁾

Reihe 3: 3er-Sitzbank, herausnehmbar²⁾

s

Optionale Sitzkombinationen Kombi

2-Sitzer

Kombination 1:³⁾

Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar und Einzelbeifahrersitz

Reihe 2 und 3: ohne Sitze

WAAR + AL00

ohne Aufpreis

Kombination 2:

Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar mit Armlehne und Einzelbeifahrersitz mit Armlehne umklappbar

Reihe 2 und 3: ohne Sitze

WAAO + AL00

50 €

3-Sitzer

Kombination 3:

Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar (mit Armlehne i. V. m. Elektromotor 136) und Doppelbeifahrersitzbank (mit Ablagen i. V. m. Elektromotor 136)

Reihe 2 und 3: ohne Sitze

AL00

ohne Aufpreis

Kombination 4:³⁾

Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar, mit Armlehne und Doppelbeifahrersitzbank mit Ablagen

Reihe 2 und 3: ohne Sitze

WAAF + AL00

100 €

5-Sitzer

Kombination 5:³⁾

Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar und Einzelbeifahrersitz

Reihe 2: 3er-Sitzbank, herausnehmbar¹⁾

Reihe 3: ohne Sitze

WAAR + AL40

ohne Aufpreis

Kombination 6:

Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar, mit Armlehne und Einzelbeifahrersitz mit Armlehne, umklappbar

Reihe 2: 3er-Sitzbank, herausnehmbar¹⁾

Reihe 3: ohne Sitze

WAAO + AL40

50 €

6-Sitzer

Kombination 7:

Reihe 1: Fahrersitz höhenverstellbar (mit Armlehne i. V. m. Elektromotor 136) und Doppelbeifahrersitzbank (mit Ablagen i. V. m. Elektromotor 136)

Reihe 2: 3er-Sitzbank, herausnehmbar¹⁾

Reihe 3: ohne Sitze

AL40

ohne Aufpreis

1) Mit ISOFIX-Halterung.

2) Ohne ISOFIX-Halterung.

3) Nur i. V. m. Dieselmotoren.

		KOMBI
Kombination 8: ³⁾ <i>Reihe 1:</i> Fahrersitz höhenverstellbar, mit Armlehne , Doppelbeifahrersitzbank mit Ablagen <i>Reihe 2:</i> 3er-Sitzbank , herausnehmbar ¹⁾ <i>Reihe 3:</i> ohne Sitze		WAAF + AL40 100 €
8-Sitzer		
Kombination 9: <i>Reihe 1:</i> Fahrersitz höhenverstellbar, mit Armlehne , Einzelbeifahrersitz mit Armlehne, umklappbar <i>Reihe 2:</i> 3er-Sitzbank 2/3 – 1/3 herausnehmbar ¹⁾ <i>Reihe 3:</i> 3er-Sitzbank , herausnehmbar ²⁾		WAAO 50 €
9-Sitzer		
Kombination 10: ³⁾ <i>Reihe 1:</i> Fahrersitz höhenverstellbar, mit Armlehne , Doppelbeifahrersitzbank mit Ablagen <i>Reihe 2:</i> 3er-Sitzbank 2/3 – 1/3 herausnehmbar ¹⁾ <i>Reihe 3:</i> 3er-Sitzbank , herausnehmbar ²⁾		WAAF 100 €
DESIGN		
Außendesign		
Außenspiegelkappen, Seitenleisten und Türgriffe in Schwarz		s
Außenspiegelkappen, Seitenleisten und Türgriffe in Wagenfarbe lackiert	PD22 / PD69	Design-Paket
Dichroitisches Löwen-Emblem ⁴⁾		Design-Paket
„e Expert“-Schriftzug auf der Kofferraumklappe ⁴⁾		s
Stoßfänger vorn und hinten in Schwarz		s
Stoßfänger vorn und hinten in Wagenfarbe lackiert (Stoßfänger hinten teilweise lackiert für L3)	PD22 / PD69	Design-Paket
Lackierung Schneeweiß		s
Sonderlackierung metallic	M0	700 €
Räder und Reifen		
Ersatzrad (anstatt Reifenpannenset) ⁴⁾		120 €
Reifenpannenset		s
Stahlfelgen 16"		s
Stahlfelgen 16" mit Radzierblenden ⁴⁾		100 €
Stahlfelgen 17" mit Radzierblenden ⁴⁾		300 €
Stahlfelgen 17" mit Radzierblenden und Grip-Control ⁴⁾		600 €

1) Mit ISOFIX-Halterung.

2) Ohne ISOFIX-Halterung.

3) Nur i. V. m. Dieselmotoren.

4) Nur i. V. m. Elektromotor 136.

AUDIO & TELEMATIK

<u>Audioanlage RD6 mit DAB</u> inkl. Bluetooth-Freisprecheinrichtung, USB-Anschluss		s
<u>Audioanlage RCC mit 7"-Touchscreen</u> inkl. Bluetooth-Freisprecheinrichtung und DAB, USB-Anschluss, Bi-Tuner, Mirror Screen	WLX9	250 €
<u>3D-Navigationssystem NAC inkl. PEUGEOT Connect Box¹⁾</u> – Audioanlage mit DAB – 3D-Navigation inkl. Darstellung von Gebäuden und Monumenten in 3D ²⁾ – Spracherkennung für Navigation, Telefon und Media – Bedienung über den Touchscreen mit 7"-Farbbildschirm – Echtzeitnavigation „by TomTom Services“ – PEUGEOT Connect Box SOS und PEUGEOT Connect Assistance ³⁾	J5TT	1.050 €
<u>PEUGEOT Connect Box³⁾</u> (nur i. V. m. Elektromotor 136)	YR07	300 €

1) Albanien, Andorra, Belgien, Bosnien-Herzegowina, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, England, Estland, Finnland, Frankreich, Gibraltar, Griechenland, Irland, Italien inkl. Vatikan und San Marino, Kosovo, Kroatien, Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Mazedonien, Moldawien, Monaco, Montenegro, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Russland, Schottland, Schweden, Schweiz, Serbien, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechien, Türkei, Ukraine, Ungarn, Wales, Weißrussland, Zypern. 3-jähriges Abonnement mit vernetzten Serviceleistungen „Connected Navigation Services“ enthalten (TomTom Traffic, Kraftstoffpreise, Parkhausuche, Wettervorhersage), vorbehaltlich der schriftlichen Zustimmung des Kunden.

2) Die 3D-Ansicht ist in über 40 Städten in Deutschland verfügbar.

3) 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 kostenlosen Vertrags. Assistance-Dienst nur verfügbar während der Garantielaufzeit des Fahrzeuges.

ZUBEHÖR

	Teilenummer	Preis
ZUBEHÖR (Preise zzgl. Montage)¹⁾		
Dachgrundträgerstange Aluminium (einzeln)	1612491580	135,99 €
THULE-Dachbox kurz, 330 l, abschließbar, beidseitig zu öffnen ²⁾	1609665680	558,82 €
THULE-Dachbox halblang, 420 l, abschließbar, beidseitig zu öffnen ²⁾	1609665780	656,62 €
THULE-Fahrradträger auf Dachgrundträger, 1 Bike ²⁾	1642748780	136,95 €
THULE-Fahrradträger auf Anhängerkupplung, 2 Bikes ³⁾	1629425880	601,08 €
Skiträger, für 6 Skier ²⁾	1629426280	236,12 €
Fahrtaufzeichnungskamera (Dashcam) PHILIPS ADR620	1642748980	110,50 €
Kindersitz RÖMER KIDFIX XP Gruppe 2 / 3 (15 bis 36 kg)	1648239180	458,53 €
Kleiderbügel-Befestigung an Kopfstütze	1607937780	38,79 €
Einteilige Bodenmatte vorn aus Nadelfilz in Farbe Schwarz	1614084480	93,06 €
Einteilige Gummimatte vorn in Farbe Schwarz	1648691180	31,96 €
Kofferraumwanne für EXPERT KOMBI in den Längen L2 und L3 mit einteiliger, fester dritter Sitzreihe	1614077380	69,58 €
Satz Schneeketten, bis 50 km/h, bitte Kompatibilität beachten	1623145980	168,44 €
Sicherheitspaket, Warndreieck und Sicherheitsweste	1617925580	13,70 €
Wallbox mit Ladekabel – 1-phasig – 3,7 kW – 16 A	9835662580	754,47 €
Wallbox mit Ladekabel – 3-phasig – 11 kW – 16 A	9835662980	970,36 €
Wallbox Smart mit Ladekabel – 3-phasig – 11 kW – 16 A	9835662780	1.294,17 €
Mode-2-Ladekabel – Type EF – 6 m	9823780880	473,83 €
Mode-2-Ladekabel – Type EF verstärkt – 6 m	9835856880	727,23 €
Mode-3-Ladekabel – 1-phasig – 7,4 kW – 1 x 32 A – 6 m	9828542180	268,76 €
Tasche für Ladekabel mit PEUGEOT Logo für Mode 2 oder 3	9837945080	39,33 €
Winterkomplettad-Satz 16 Zoll auf Stahlfelge, mit FULDA 215/65 R16C 106/104T-Bereifung, EU-Label: E, C, 2/73 dB ⁴⁾⁵⁾	WST513514	695,00 €
Winterkomplettad-Satz 16 Zoll auf Stahlfelge, mit KLEBER 215/65 R16C 109/107R (106T)-Bereifung, EU-Label: C, B, 2/71 dB ⁴⁾⁵⁾	WST277278	695,00 €

1) Stand Februar 2021; zzgl. Montage. Weitere Zubehörartikel finden Sie auch in unseren separaten Zubehör-Prospekten und Preislisten sowie auf <https://zubehoerkatalog.peugeot.de>.

2) Die jeweils zulässige Dachlast entnehmen Sie bitte der Borddokumentation, die maximale Last des Dachgrundträgers kann abweichen.

3) Die jeweils zulässige Stützlast entnehmen Sie bitte den Fahrzeug-Papieren (Zulassungsbescheinigung Teil 1) unter dem Punkt 13 bzw. der COC-Bescheinigung unter dem Punkt 19.

4) Die jeweils zulässigen Dimensionen entnehmen Sie bitte den Fahrzeug-Papieren bzw. der COC-Bescheinigung. Die Reifen werden wie folgt klassifiziert: Kraftstoffeffizienz: A bis G, Bremsleistung/Nasshaftung: A bis G, Geräuschemission in dB. Die Original PEUGEOT Winterkomplettäder garantieren die vollständige Funktionsfähigkeit des Reifendruckkontrollsystems Ihres PEUGEOT Modells.

5) Die Original PEUGEOT Winterkomplettäder garantieren die vollständige Funktionsfähigkeit des Reifendruckkontrollsystems Ihres Fahrzeuges. Bitte Eignung für Fahrzeugmodelle prüfen, ggf. auf andere PEUGEOT Winterkomplettäder ausweichen.

6) Preise in Vorbereitung.

..... Alle Preise in €, Zubehör zzgl. Montage, TÜV-Gebühren und evtl. Lackierung

MOTOREN + TECHNIK

L1 Dieselsonversion	1.5 l BlueHDi 120 STOP & START 88 kW
Getriebe	6-Gang
Hubraum in ccm	1.499
Leistung in kW (PS) bei U/min	88 (120) bei 3.500
Maximales Drehmoment in Nm bei U/min	300 bei 1.750
Höchstgeschwindigkeit in km/h	160
Schadstoffnorm	Euro 6d¹⁾
Kraftstoffverbrauch innerorts l/100 km	6,4 ¹⁾
Kraftstoffverbrauch außerorts l/100 km	4,5 ¹⁾
Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km	5,2 ¹⁾
CO ₂ -Emissionen kombiniert in g/km (NEFZ)	136 ¹⁾
CO₂-Emissionen zur Steuerberechnung (WLTP)	Die CO₂-Emissionen nach WLTP erhalten Sie von Ihrem Vertragspartner.
Energieeffizienzklasse ²⁾	A+ / A
Leergewicht min.-max. inkl. Fahrer in kg	1.715–2.067
Zuladung min.-max. in kg	623–975
Zulässiges Gesamtgewicht max. in kg	2.690
Zul. Gesamtgewicht des Zuges max. in kg	4.090
Anhängelast gebremst in kg	1.400
Anhängelast ungebremst in kg	750
Stützlast in kg	84
Dachlast in kg	150
Reifengröße (Kraftstoffeffizienzklasse)	215/65 R16C 106T (B)
Wendekreis zwischen Mauern in m	11,8
Kraftstofftankvolumen in l	70

Homologationsdaten basierend auf 9-Sitzer.

1) Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt und werden zu Vergleichszwecken auch zurückgerechnet nach dem früheren NEFZ-Standard ausgewiesen. Aufgrund der realistischeren Prüfbedingungen fallen WLTP-Werte häufig höher aus als die nach NEFZ gemessenen Werte. Bitte beachten Sie, dass für die Bemessung von Steuern und ggf. anderen fahrzeugbezogenen Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden. Daher können für die Bemessung solcher Steuern und Abgaben andere Werte als die hier angegebenen gelten. Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner, um die individuellen CO₂-Emissionen nach WLTP für Ihr Fahrzeug zu erfahren, die für Ihre Kfz-Steuer herangezogen werden. Alle angegebenen Werte können je nach Ausstattung, gewählten Optionen und Bereifung variieren.

2) Energieeffizienzklasse abhängig vom Leergewicht max. inkl. Fahrer.

Die Angaben zu Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und CO₂-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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über <http://www.dat.de> im Internet zum Download bereitsteht.

Für alle Expert-Modelle sind die Wartungsintervalle (spätestens alle 40.000 km) zu berücksichtigen. Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Serviceheft. Nähere Angaben zu den Abgasnormen erhalten Sie von Ihrem PEUGEOT Vertragspartner.

MOTOREN + TECHNIK

L1 Elektroversion	Elektromotor 136, 50 kWh 100 kW
MOTOR	
Getriebe	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung
Max. Leistung in kW (PS) bei U/min	100 (136) bei 5.500
30-Minuten-Leistung in kW (PS)	57 (77)
Maximales Drehmoment in Nm	260
BATTERIE / LADESYSTEM	
Typ / Kapazität (kWh)	Lithium-Ionen / 50
Ladestandard AC	Typ 2, 11 kW 3-phasig
Ladestandard DC	CCS, 100 kW
Ladedauer AC 1,8-kW-Steckdose, 1-phasig (0–100 %)	ca. 27 h 45 min
Ladedauer AC 11-kW-Ladestation/-Wall Box, 3-phasig (0–100 %)	ca. 4 h 40 min
Ladedauer DC 100-kW-Schnellladestation (0–80 %)	ca. 30 min
FAHRLEISTUNG	
Reichweite in km nach WLTP	bis zu 230 ¹⁾
Energieverbrauch in kWh / 100 km nach WLTP	bis zu 25,7 ¹⁾
CO ₂ -Emissionen in g/km	0
Effizienzklasse	A+
Beschleunigung von 0 – 100 km/h in sec.	13,1
Höchstgeschwindigkeit in km/h	130
ALLGEMEINE DATEN	
Leergewicht min.–max. inkl. Fahrer in kg	2.046–2.262
Zuladung min.–max. in kg	663–879
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2.925
Reifengröße (Kraftstoffeffizienzklasse)	215/65 R16C 106T (B) 225/55 R17 101V (A)
Wendekreis in m (Bordstein zu Bordstein)	11,8

1) Die Energieverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt. 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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und CO₂-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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über <http://www.dat.de> im Internet zum Download bereitsteht.

..... Für den Elektro-Motor gelten regelmäßige Wartungsintervalle von 25.000 km (unter normalen Nutzungsbedingungen). Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Serviceheft.

MOTOREN + TECHNIK

L2 Dieselversionen	1.5 l BlueHDi 120 STOP & START 88 kW	2.0 l BlueHDi 145 STOP & START 106 kW	2.0 l BlueHDi 145 EAT8¹⁾ STOP & START 106 kW
Getriebe	6-Gang	6-Gang	8-Stufen
Hubraum in ccm	1.499	1.997	1.997
Leistung in kW (PS) bei U/min	88 (120) bei 3.500	106 (145) bei 3.700	106 (145) bei 3.700
Maximales Drehmoment in Nm bei U/min	300 bei 1.750	370 bei 2.000	370 bei 2.000
Höchstgeschwindigkeit in km/h	160	185	185
Schadstoffnorm	Euro 6d²⁾		
Kraftstoffverbrauch innerorts l/100 km	6,4 ²⁾	5,7 ²⁾	5,5 ²⁾
Kraftstoffverbrauch außerorts l/100 km	4,4 ²⁾	4,9 ²⁾	4,8 ²⁾
Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km	5,2 ²⁾	5,2 ²⁾	5,0 ²⁾
CO ₂ -Emissionen kombiniert in g/km (NEFZ)	136 ²⁾	138 ²⁾	133 ²⁾
CO₂-Emissionen zur Steuerberechnung (WLTP)	Die CO₂-Emissionen nach WLTP erhalten Sie von Ihrem Vertragspartner.		
Energieeffizienzklasse ³⁾	A+ / A	A+ / A	A+ / A
Leergewicht min.–max. inkl. Fahrer in kg	1.734–2.125	1.808–2.197	1.838–2.216
Zuladung min.–max. in kg	635–1.026	613–1.002	624–1.002
Zulässiges Gesamtgewicht max. in kg	2.760	2.810	2.840
Zul. Gesamtgewicht des Zuges max. in kg	4.160	4.710	4.740
Anhängelast gebremst in kg	1.400	1.900	1.900
Anhängelast ungebremst in kg	750		
Stützlast in kg	84		
Dachlast in kg	150		
Reifengröße (Kraftstoffeffizienzklasse)	215/65 R16C 106T (B)		
Wendekreis zwischen Mauern in m	12,9		
Kraftstofftankvolumen in l	70		

Homologationsdaten basierend auf 9-Sitzer.

1) 8-Stufen-Automatikgetriebe.

2) Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt und werden zu Vergleichszwecken auch zurückgerechnet nach dem früheren NEFZ-Standard ausgewiesen. Aufgrund der realistischeren Prüfbedingungen fallen WLTP-Werte häufig höher aus als die nach NEFZ gemessenen Werte. Bitte beachten Sie, dass für die Bemessung von Steuern und ggf. anderen fahrzeugbezogenen Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden. Daher können für die Bemessung solcher Steuern und Abgaben andere Werte als die hier angegebenen gelten. Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner, um die individuellen CO₂-Emissionen nach WLTP für Ihr Fahrzeug zu erfahren, die für Ihre Kfz-Steuer herangezogen werden. Alle angegebenen Werte können je nach Ausstattung, gewählten Optionen und Bereifung variieren.

3) Energieeffizienzklasse abhängig vom Leergewicht max. inkl. Fahrer.

Die Angaben zu Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und CO₂-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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über <http://www.dat.de> im Internet zum Download bereitsteht.

Für alle Expert-Modelle sind die Wartungsintervalle (spätestens alle 40.000 km) zu berücksichtigen. Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Serviceheft. Nähere Angaben zu den Abgasnormen erhalten Sie von Ihrem PEUGEOT Vertragspartner.

MOTOREN + TECHNIK

L2 Elektroversionen	Elektromotor 136, 50 kWh 100 kW	Elektromotor 136, 75 kWh 100 kW
MOTOR		
Getriebe	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung
Max. Leistung in kW (PS) bei U/min	100 (136) bei 5.500	100 (136) bei 5.500
30-Minuten-Leistung in kW (PS)	57 (77)	57 (77)
Maximales Drehmoment in Nm	260	260
BATTERIE / LADESYSTEM		
Typ / Kapazität (kWh)	Lithium-Ionen / 50	Lithium-Ionen / 75
Ladestandard AC	Typ 2, 11 kW 3-phasig	Typ 2, 11 kW 3-phasig
Ladestandard DC	CCS, 100 kW	CCS, 100 kW
Ladedauer AC 1,8-kW-Steckdose, 1-phasig (0–100 %)	ca. 27 h 45 min	ca. 41 h 40 min
Ladedauer AC 11-kW-Ladestation/-Wall Box, 3-phasig (0–100 %)	ca. 4 h 40 min	ca. 6 h 55 min
Ladedauer DC 100-kW-Schnellladestation (0–80 %)	ca. 30 min	ca. 45 min
FAHRLEISTUNG		
Reichweite in km nach WLTP	bis zu 230 ¹⁾	bis zu 329 ¹⁾
Energieverbrauch in kWh / 100 km nach WLTP	bis zu 26,1 ¹⁾	bis zu 27,6 ¹⁾
CO ₂ -Emissionen in g/km	0	0
Effizienzklasse	A+	A+
Beschleunigung von 0 – 100 km/h in sec.	13,1	14,3
Höchstgeschwindigkeit in km/h	130	130
ALLGEMEINE DATEN		
Leergewicht min.–max. inkl. Fahrer in kg	2.087–2.315	2.258–2.477
Zuladung min.–max. in kg	700–928	623–842
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	3.015	3.100
Reifengröße (Kraftstoffeffizienzklasse)	215/65 R16C 106T (B) 225/55 R17 101V (A)	215/65 R16C 106T (B) 225/55 R17 101V (A)
Wendekreis in m (Bordstein zu Bordstein)	12,9	12,9

1) Die Energieverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt. 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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und CO₂-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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über <http://www.dat.de> im Internet zum Download bereitsteht.

..... Für den Elektro-Motor gelten regelmäßige Wartungsintervalle von 25.000 km (unter normalen Nutzungsbedingungen). Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Serviceheft.

MOTOREN + TECHNIK

L3 Dieselversionen	1.5 l BlueHDi 120 STOP & START 88 kW	2.0 l BlueHDi 145 STOP & START 106 kW	2.0 l BlueHDi 145 EAT8¹⁾ STOP & START 106 kW
Getriebe	6-Gang	6-Gang	8-Stufen
Hubraum in ccm	1.499	1.997	1.997
Leistung in kW (PS) bei U/min	88 (120) bei 3.500	106 (145) bei 3.700	106 (145) bei 3.700
Maximales Drehmoment in Nm bei U/min	300 bei 1.750	370 bei 2.000	370 bei 2.000
Höchstgeschwindigkeit in km/h	160	185	185
Schadstoffnorm	Euro 6d²⁾		
Kraftstoffverbrauch innerorts l/100 km	6,4 ²⁾	5,8 ²⁾	5,5 ²⁾
Kraftstoffverbrauch außerorts l/100 km	4,5 ²⁾	5,0 ²⁾	4,8 ²⁾
Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km	5,2 ²⁾	5,3 ²⁾	5,1 ²⁾
CO ₂ -Emissionen kombiniert in g/km (NEFZ)	137 ²⁾	139 ²⁾	134 ²⁾
CO₂-Emissionen zur Steuerberechnung (WLTP)	Die CO₂-Emissionen nach WLTP erhalten Sie von Ihrem Vertragspartner.		
Energieeffizienzklasse ³⁾	A+ / A	A+ / A	A+ / A
Leergewicht min.–max. inkl. Fahrer in kg	1.734–2.127	1.838–2.229	1.842–2.223
Zuladung min.–max. in kg	663–1.056	621–1.012	647–1.028
Zulässiges Gesamtgewicht max. in kg	2.790	2.850	2.870
Zul. Gesamtgewicht des Zuges max. in kg	4.190	4.750	4.770
Anhängelast gebremst in kg	1.400	1.900	1.900
Anhängelast ungebremst in kg		750	
Stützlasterlast in kg		84	
Dachlast in kg		150	
Reifengröße (Kraftstoffeffizienzklasse)		215/65 R16C 106T (B)	
Wendekreis zwischen Mauern in m		12,9	
Kraftstofftankvolumen in l		70	

Homologationsdaten basierend auf 9-Sitzer.

1) 8-Stufen-Automatikgetriebe.

2) Die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt und werden zu Vergleichszwecken auch zurückgerechnet nach dem früheren NEFZ-Standard ausgewiesen. Aufgrund der realistischeren Prüfbedingungen fallen WLTP-Werte häufig höher aus als die nach NEFZ gemessenen Werte. Bitte beachten Sie, dass für die Bemessung von Steuern und ggf. anderen fahrzeugbezogenen Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden. Daher können für die Bemessung solcher Steuern und Abgaben andere Werte als die hier angegebenen gelten. Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner, um die individuellen CO₂-Emissionen nach WLTP für Ihr Fahrzeug zu erfahren, die für Ihre Kfz-Steuer herangezogen werden. Alle angegebenen Werte können je nach Ausstattung, gewählten Optionen und Bereifung variieren.

3) Energieeffizienzklasse abhängig vom Leergewicht max. inkl. Fahrer.

Die Angaben zu Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und CO₂-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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über <http://www.dat.de> im Internet zum Download bereitsteht.

Für alle Expert-Modelle sind die Wartungsintervalle (spätestens alle 40.000 km) zu berücksichtigen. Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Serviceheft. Nähere Angaben zu den Abgasnormen erhalten Sie von Ihrem PEUGEOT Vertragspartner.

MOTOREN + TECHNIK

L3 Elektroversionen	Elektromotor 136, 50 kWh 100 kW	Elektromotor 136, 75 kWh 100 kW
MOTOR		
Getriebe	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung
Max. Leistung in kW (PS) bei U/min	100 (136) bei 5.500	100 (136) bei 5.500
30-Minuten-Leistung in kW (PS)	57 (77)	57 (77)
Maximales Drehmoment in Nm	260	260
BATTERIE / LADESYSTEM		
Typ / Kapazität (kWh)	Lithium-Ionen / 50	Lithium-Ionen / 75
Ladestandard AC	Typ 2, 11 kW 3-phasig	Typ 2, 11 kW 3-phasig
Ladestandard DC	CCS, 100 kW	CCS, 100 kW
Ladedauer AC 1,8-kW-Steckdose, 1-phasig (0–100 %)	ca. 27 h 45 min	ca. 41 h 40 min
Ladedauer AC 11-kW-Ladestation/-Wall Box, 3-phasig (0–100 %)	ca. 4 h 40 min	ca. 6 h 55 min
Ladedauer DC 100-kW-Schnellladestation (0–80 %)	ca. 30 min	ca. 45 min
FAHRLEISTUNG		
Reichweite in km nach WLTP	bis zu 228 ¹⁾	bis zu 326 ¹⁾
Energieverbrauch in kWh / 100 km nach WLTP	bis zu 26,2 ¹⁾	bis zu 27,7 ¹⁾
CO ₂ -Emissionen in g/km	0	0
Effizienzklasse	A+	A+
Beschleunigung von 0 – 100 km/h in sec.	13,1	14,3
Höchstgeschwindigkeit in km/h	130	130
ALLGEMEINE DATEN		
Leergewicht min.–max. inkl. Fahrer in kg	2.102–2.330	2.264–2.483
Zuladung min.–max. in kg	700–928	617–836
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	3.030	3.100
Reifengröße (Kraftstoffeffizienzklasse)	215/65 R16C 106T (B) 225/55 R17 101V (A)	215/65 R16C 106T (B) 225/55 R17 101V (A)
Wendekreis in m (Bordstein zu Bordstein)	12,9	12,9

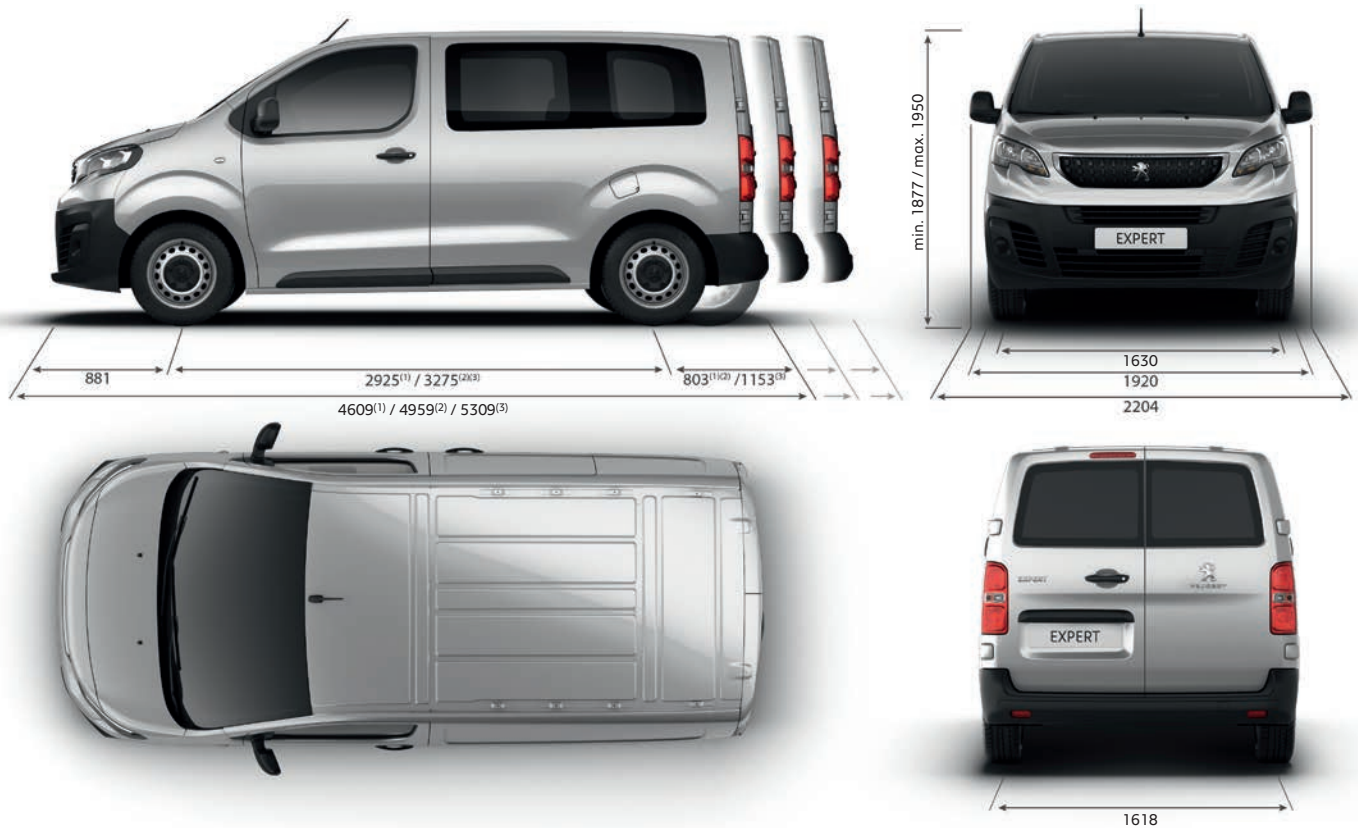
1) Die Energieverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach der neu eingeführten „Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure“ (WLTP) ermittelt. Die angegebenen Reichweiten und Werte stellen einen Durchschnittswert der jeweiligen Modellreihe dar. Sie können unter Alltagsbedingungen abweichen und sind von verschiedenen Faktoren abhängig, z. B. Ausstattung, gewählte Optionen, Bereifung, Außentemperatur, persönliche Fahrweise oder Streckenbeschaffenheit.

Die Angaben zu Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und CO₂-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 Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über <http://www.dat.de> im Internet zum Download bereitsteht.

..... Für den Elektro-Motor gelten regelmäßige Wartungsintervalle von 25.000 km (unter normalen Nutzungsbedingungen). Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Serviceheft.

PEUGEOT EXPERT KOMBI – ABMESSUNGEN¹⁾



Abmessungen	L1	L2	L3
Innenlänge mit Beifahrersitz umgeklappt	2811	3161	3511
Innenlänge hinter Reihe 1	2063	2413	2763
Innenbreite zwischen den Radkästen	1228	1228	1228
Innenbreite maximal	1618	1618	1618
Innenhöhe maximal	1334	1337	1339
Schiebetür-Öffnung Breite maximal	743	933	933
Schiebetür-Öffnung Höhe maximal	1180	1181	1181

- 1) L1
- 2) L2
- 3) L3

1) Maße können durch Verkleidungen, Serien- und Sonderausstattungen abweichen.

Die *optiway*-Verträge von PEUGEOT

- Erweitern Sie Ihre Garantie mit *optiway* GarantiePlus¹⁾ auf bis zu 200.000 km Fahrleistung
- Mit *optiway* ServicePlus¹⁾ auch inklusive der Kosten für planmäßige Wartung sowie die Übernahme aller vertragsgemäßen Verschleißreparaturen
- Weitere Optionen wie Winterkomplettreder inkl. saisonalem Wechsel zubuchbar¹⁾
- Als Einmalbetrag oder in bequemen Raten zahlbar
- Ihr PEUGEOT-Partner berät Sie gerne und nennt Ihnen Laufzeiten und Preise

1) Es gelten die Vertragsbedingungen des jeweiligen *optiway*-Produkts. Die Herstellergarantie bleibt hiervon unberührt.

Die PEUGEOT Langzeitmobilität²⁾

- Mobilitätsgarantie – ein Automobilleben lang
- Bei allen teilnehmenden PEUGEOT Servicepartnern im Anschluss an die Durchführung einer regulären Wartung
- Laufzeit gemäß Vertragsbedingungen maximal bis zur nächsten regulären Wartung
- Mit umfassenden Leistungen wie 365-Tage-Hotline, Pannenhilfe oder Abschleppen, Ersatzwagen, Hotelübernachtung, Taxi-, Bahn- und Flugkosten
- Ohne Altersbegrenzung für Ihren PEUGEOT

2) Die genauen Vertragsbedingungen der Garantieangebote der PEUGEOT DEUTSCHLAND GMBH entnehmen Sie bitte den Allgemeinen Geschäftsbedingungen von PEUGEOT Assistance bzw. der PEUGEOT Langzeitmobilität. Die gesetzlichen Sachmangelhaftungsansprüche bleiben hiervon unberührt.

Das Altfahrzeuggesetz und die darin enthaltene Altfahrzeugverordnung sehen zur Umsetzung der Richtlinie 2000/53/EG über Altfahrzeuge vor, dass der letzte Halter sein Altfahrzeug einer anerkannten Rücknahmestelle oder einem anerkannten Demontagebetrieb überlässt. Dort wird der für die endgültige Stilllegung des Pkw bei der Zulassungsstelle vorzulegende Verwertungsnachweis ausgestellt. Detaillierte Informationen unter www.peugeot-altautoverwertung.de.

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der PEUGEOT DEUTSCHLAND GMBH zuzüglich Überführungskosten bis zum Vertragspartner. Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorhergehenden ihre Gültigkeit. Die Angaben und Abbildungen in dieser Unterlage sind unverbindlich und stellen nur eine annähernde Beschreibung dar. PEUGEOT DEUTSCHLAND behält sich Änderungen des Liefergegenstandes gegenüber dieser Unterlage vor, z. B. im Hinblick auf technische Daten, Konstruktion, Ausstattung und äußeres Erscheinungsbild. Ihr PEUGEOT Vertragspartner informiert Sie gerne über etwaige Änderungen.

Preisgünstige Finanzierung und wirtschaftliches Leasing durch die
PSA Bank Deutschland GmbH,
Siemensstraße 10, 63263 Neu-Isenburg

PEUGEOT DEUTSCHLAND GMBH – 65423 Rüsselsheim
Kundenbetreuungscenter 0800-1111 999
www.peugeot.de

DMA/PPM/RS/30/02.21/S53098-003/RE