

DER NEUE GRANDLAND /



O P E L

Preise, Ausstattungen und technische Daten
Oktober 2024

Jetzt konfigurieren

Grandland	Getriebe	Edition	GS
		Preise inkl. 8,1% MwSt.	
Elektromotor			
Motor EUF 157 kW (213 PS), 82 kWh	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	-	50'990.- 731339 1G06 SY U EU F CO A0 B0
Motor FCF 157 kW (213 PS), 73 kWh	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	43'990.- 731937 1G06 SY P FC F CO A0 B0	48'990.- 731935 1G06 SY U FC F CO A0 B0
Plug-in-Hybrid mit Benzinmotor			
Hybridsystemleistung 143 kW (195 PS) 1.6 Direct Injection Turbo 110 kW (150 PS) Elektromotor 92 kW (125 PS)	Elektrisches 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (eDCT)	45'190.- 731337 1G06 SY P Q97 CO A0 B0	50'190.- 731340 1G06 SY U Q97 CO A0 B0
Benzin-Hybrid-Motor			
1.2 Direct Injection Turbo 100 kW (136 PS), Hybrid 48 V	Elektrisches 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (eDCT)	38'770.- 731338 1G06 SY P JH 7 CO A0 B0	43'770.- 731341 1G06 SY U JH 7 CO A0 B0

Serienausstattung	Edition	GS
Design (Exterieur)		
Aussenspiegelgehäuse in Schwarz	S	S
Dach-Designlinie in Schwarz	S	S
Dach in Karbon Schwarz	-	S
Dachspoiler in Wagenfarbe	S	-
Dachspoiler in Hochglanzschwarz	-	S
Dachhimmel, schwarz	-	S
Seitenschutzleisten, grau, genarbt (nur in Verb. mit MHEV-Motor)	S	S
Seitenschutzleisten in Hochglanzschwarz/«Anthra» Grau (nur in Verb. mit Elektromotor [FCF] und Plug-in-Hybrid-Motor)	S	-
Seitenschutzleisten in Hochglanzschwarz (nur in Verb. mit Elektromotor und Plug-in-Hybrid-Motor)	-	S
Stoßfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik in Grau, genarbt und Zierleisten in «Anthra» Grau (nur in Verb. mit MHEV-Motor)	S	-
Stoßfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik in Hochglanzschwarz und Zierleisten in «Anthra» Grau (nur in Verb. mit Elektromotor [FCF] und Plug-in-Hybrid-Motor)	S	-
Stoßfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik in Grau, genarbt und Zierleisten in Hochglanzschwarz (nur in Verb. mit MHEV-Motor)	-	S
Stoßfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik und Zierleisten in Hochglanzschwarz (nur in Verb. mit Elektromotoren [FCF und EUF] und Plug-in-Hybrid-Motor)	-	S
Opel Vizor® in 3-D mit Opel Blitz	S	-
Opel Vizor® in 3-D, beleuchtet, mit Opel Blitz, beleuchtet	-	S
Opel Schriftzug am Heck, beleuchtet	S	S
Modellname Grandland mittig in Heckklappe eingeprägt	S	S
19"-Leichtmetallräder in «Anthra» Grau	S	-
19"-Leichtmetallräder Diamond Cut in Silber und Schwarz	S	S
Design (Interieur)		
Intelli-Sitze, Fahrer und Beifahrer, Stoff «Bird», Schwarz/Grau aus recycelten Materialien - 6-fach manuell einstellbar (Länge, Höhe und Neigung), Intelli-Seat-Ergonomie-Feature	S	-
Intelli-Sitze, zertifiziert von der Aktion Gesunder Rücken (AGR), Fahrer und Beifahrer, Stoff «Bird»/PVC, Grau/Schwarz aus recycelten Materialien - 10-fach manuell einstellbar (Länge, Höhe, Neigung, Lehnenneigung und Sitzkissenneigung), Intelli-Seat-Ergonomie-Feature, Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch in Höhe und Länge einstellbar, ausziehbare Oberschenkelauflage, 4-Wege-Kopfstützen, vorn, Taschen an den Vordersitzrücken, Smartphone-Taschen, Sitzheizung, mehrstufig, vorn, ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz	-	S

- nicht verfügbar **S** Serie

Serienausstattung	Edition	GS
Kopfstützen, vorn, und 3 Kopfstützen, hinten, höheneinstellbar	S	S
Rücksitzlehne im Verhältnis 40/20/40 vorklappbar	S	S
Mittelarmlehne, hinten mit 2 Getränkehaltern und Smartphone-Halter	–	S
Fussmatten in allen Sitzreihen	S	S
Assistenzsysteme und Sicherheit		
Frontairbags und Brust-Becken-Seitenairbags, Fahrer und Beifahrer, Kopfairbags, vorn und hinten aussen (Front- und Seitenairbag, Beifahrer, manuell deaktivierbar)	S	S
Berg-Anfahr-Assistent	S	S
Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen, Gurtkraftbegrenzer und Gurtstraffer vorn und auf den äusseren Rücksitzen, Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte auf allen Plätzen	S	S
Reifendruck-Kontrollsystem	S	S
Automatische Aktivierung des Warnblinkers und Entriegelung der Türen nach Auslösung von Airbag oder Gurtstraffer	S	S
Antiblockiersystem (ABS) mit Bremsassistent	S	S
Elektronische Bremskraftverteilung, Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP®) und Traktionskontrolle mit Motor- und Bremseingriff (TC ^{Plus})	S	S
Elektrische Parkbremse	S	S
Vorrüstung für Kindersitz-Befestigungssystem ISOFIX, hinten aussen	S	–
Vorrüstung für Kindersitz-Befestigungssystem ISOFIX, Beifahrersitz und hinten aussen	–	S
Frontkollisionswarner mit Automatischer Gefahrenbremsung, Fussgängererkennung, Spurhalte-Assistent, Verkehrsschild-Assistent und Müdigkeitserkennung, Automatischer Geschwindigkeits-Assistent mit Stoppfunktion sowie Geschwindigkeitsregler mit intelligentem Geschwindigkeitsbegrenzer	S	S
Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten	S	S
180-Grad-Rückfahrkamera	–	S
Fahrwerk mit FSD (Frequency Selective Damping)-Technologie (nur in Verb. mit Elektromotoren [FCF und EUF] und Plug-in-Hybrid-Motor)	S	S
Fahrmodus-Schalter mit Fahrmodus «Normal», «ECO» und «Sport» (für Elektro- und Hybrid-Motoren) bzw. «Hybrid 48 V», «Electric» und «Sport» (für Plug-in-Hybrid-Motor)	S	S
Kindersicherung in den hinteren Türen, manuell	S	S
Licht und Sicht		
LED-Ambientebeleuchtung, Türen vorn, Armaturenbrett und Mittelkonsole einstellbar in 7 Farben	–	S







– nicht verfügbar **S** Serie


Serienausstattung	Edition	GS
LED-Innenraumbelichtung inkl. Leseleuchten, vorn und hinten, sowie Kofferraumbelichtung	S	S
Intelli-LED-Scheinwerfer, LED-Tagfahrlicht, LED-Rückleuchten, LED-Blinker, manuelle Scheinwerfer-Leuchtweitenregulierung, Fernlicht-Assistent, Automatisches Abblendlicht, Regensensor	S	S
Intelli-Lux HD, Adaptive LED-Matrix Scheinwerfer mit individueller Lichtverteilung und den Funktionen Stadtlicht, Autobahnlicht, Landstrassenlicht, statisches Kurvenlicht, Abbiegelicht, Parkfunktionslicht, Fernlicht-Assistent (verkehrsabhängiges Ausblenden unter Berücksichtigung vorausfahrender und entgegenkommender Verkehrsteilnehmer), LED-Tagfahrlicht, LED-Rückleuchten, LED-Blinker, automatische Scheinwerfer-Leuchtweitenregulierung, Automatisches Abblendlicht, Regensensor, Projektion von Begrüßungs- und Verabschiedungsanimationen als Grafiken vor das Fahrzeug	-	S
Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden	S	-
Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden, beleuchtet	-	S
Innenrückspiegel, automatisch abblendend	S	S
Konnektivität und Infotainment		
Multimedia Infotainment System mit 10"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay, Haifischflossenantenne in Hochglanzschwarz	S	-
Multimedia-Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay, und 10"-Fahrerinfodisplay, Haifischflossenantenne in Hochglanzschwarz	-	S
Digitaler Radioempfang	S	S
Wireless Charging inkl. Pixel-Box in Mittelkonsole	-	S
Klima und Heizung		
Zwei-Zonen-Klimatisierungsautomatik mit getrennter Temperaturregelung für Fahrer und Beifahrer	S	S
Solar Protect®-Wärmeschutzverglasung, stark getönt, im Fond	-	S
Sitzheizung, mehrstufig, Fahrer und Beifahrer	-	S
Lenkradheizung	-	S
Komfort- und sonstige Ausstattung		
Reifen-Reparatur-Set inkl. Reifendichtmittel und 12-Volt-Kompressor (ohne Aufbewahrungskiste)	S	S
Ablagefächer: Ablagefach und Durchreiche in der Mittelkonsole vorn, flexibel einstellbarer Getränkehalter, Ablagefach in der Mittelkonsole, kühlbar und geeignet für 1,5-Liter-Getränkeflaschen, Ablagefächer in den vorderen Türen geeignet für 1,5-Liter-Getränkeflaschen, in den hinteren Türen geeignet für 0,5-Liter-Getränkeflaschen, Handschuhfach mit LED-Beleuchtung geeignet für 1,5-Liter-Getränkeflaschen, Brillenfach	S	S
Aussenspiegel: elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar mit LED-Zugangsbeleuchtung	S	S






- nicht verfügbar **S** Serie

Serienausstattung	Edition	GS
Fensterheber, elektrisch, vorn und hinten, mit Tippfunktion und Einklemmschutz	S	S
Kabelsatz für Anhängerzugvorrichtung	S	S
Lenkrad aus veganem Kunstleder, abgeflacht, mit Lenkradfernbedienung und Schaltwippen	S	-
Lenkrad aus veganem Kunstleder, abgeflacht, perforiert, mit Lenkradfernbedienung und Schaltwippen	-	S
3 Steckdosen, 12 Volt, in der Mittelkonsole vorn und hinten und im Kofferraum	S	S
Doppelter Kofferraumladeboden	S	S
Zentralverriegelung inkl. Funkfernbedienung und Innenschalter	S	S
Schlüsselloses Schliess- und Startsystem «Keyless Open & Start»	S	S
Batterie und Laden		
Wärmepumpe (nur in Verb. mit Elektromotor)	S	S
Vorrüstung für Dienste zur thermischen Vorklimatisierung (nur in Verb. mit Elektromotor und Plug-in-Hybrid-Motor)	S	S
Onboard-Charger (fahrzeugintegrierte Ladeinheit), 1-phasig (3,7 kW) (nur in Verb. mit Plug-in-Hybrid-Motor)	S	S
Onboard-Charger (fahrzeugintegrierte Ladeinheit), 3-phasig (11 kW) (nur in Verb. mit Elektromotor)	S	S
Mode-2-Ladekabel (nur in Verb. mit Plug-in-Hybrid-Motor)	S	S
Mode-3-Ladekabel (nur in Verb. mit Elektromotor)	S	S

- nicht verfügbar **S** Serie

Sonderausstattung		Edition	GS	Preise inkl. 8,1% MwSt.	
Design					
Dach in Wagenfarbe (nicht in Verb. mit Karbon Schwarz)	JD02	S	O	ohne Mehrpreis	
Aussenfarben					
Metallic (Impakt Kupfer)		MO6U	O	O	ohne Mehrpreis
Uni (Arktis Weiss)		POWP	O	O	600.-
Uni (Grafik Grau)		POSD	O	O	600.-
Metallic (Karbon Schwarz, Kristall Silber, Spektrum Blau)	  	MO9V, MOZR, MOZG	O	O	1'250.-
Vorteilspakete					
Comfort Pack Edition <ul style="list-style-type: none"> - Ergonomische Sport-Aktiv-Sitze, zertifiziert von der Aktion Gesunder Rücken (AGR), Fahrer und Beifahrer - 10-fach manuell einstellbar (Länge, Höhe, Neigung, Lehnenneigung und Sitzkissenneigung), Intelli-Seat-Ergonomie-Feature - Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch in Höhe und Länge einstellbar - Ausziehbare Oberschenkelauflage - Taschen an den Vordersitzrücken - Smartphone-Taschen - Sitzheizung, mehrstufig, vorn und Lenkradheizung - 4-Wege-Kopfstützen für Fahrer und Beifahrer - ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz - Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten mit 180-Grad-Rückfahrkamera und Waschfunktion via Reinigungsdüse - Sensorgesteuerte Heckklappe, elektrisch, selbstöffnend und -schliessend per Fussgeste 	WAHF	O	-	1'900.-	
Comfort Pack GS <ul style="list-style-type: none"> - Sensorgesteuerte Heckklappe, elektrisch, selbstöffnend und -schliessend per Fussgeste - Panorama-Glasschiebe-/Sonnendach, elektrisch - Dachvorhang, elektrisch - Jeweils 2 LED-Leseleuchten, vorn und hinten, berührungsempfindlich - Focal® Premium Sound System - 5 Lautsprecher vorn (2 Hochtöner, 2 Tieftöner, 1 Central Line) - 5 Lautsprecher hinten (2 Hochtöner, 2 Tieftöner, 1 Subwoofer) - Frontscheiben aus Verbundglas, geräuschkämmend 	7Z04	-	O	3'900.-	

- nicht verfügbar **S** Serie **(S)** Serie in Verbindung mit Paket  optional  unverbindliche Preisempfehlung

Sonderausstattung		Edition	GS	Preise inkl. 8,1% MwSt.	
Tech Pack Edition <ul style="list-style-type: none"> – Wireless Charging – Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme: <ul style="list-style-type: none"> – Toter-Winkel-Warner – Querverkehrswarner – Navigationssystem mit 16" -Touchscreen-Farbdisplay und 10" -Fahrerinfodisplay – Mittelkonsole mit Pixel-Box – Intelli-Air Luftqualitätssystem «Clean Cabin» 	E301	O	-	1'000.–	
Tech Pack GS <ul style="list-style-type: none"> – Intelli-HUD Head-Up Display – Beheizbare Windschutzscheibe – 360-Grad-Kamera Intelli-Vision – Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme mit Intelli-Drive 2.0: <ul style="list-style-type: none"> – Toter-Winkel-Warner – Querverkehrswarner – Intelligente Geschwindigkeitsanpassung – Teilautomatischer Spurwechsel-Assistent – Intelli-Air Luftqualitätssystem «Clean Cabin» – Rahmenloser Innenrückspiegel, automatisch abblendend 	YB01	-	O	2'300.–	
Räder und Reifen					
19"-Leichtmetallfelgen in «Anthra» Grau <ul style="list-style-type: none"> – Reifen 225/55 R19 103V (nur in Verb. mit MHEV-Motor)		ZHIQ	S	-	
19"-Leichtmetallfelgen in «Anthra» Grau <ul style="list-style-type: none"> – Reifen 235/55 R19 105V (nur in Verb. mit Elektromotor [FCF] und Plug-in-Hybrid-Motor)		ZHIU	S	-	
19"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut in Silber und Schwarz <ul style="list-style-type: none"> – Reifen 225/55 R19 103V (nur in Verb. mit MHEV-Motor)		ZHIY	O	S	200.–
19"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut in Silber und Schwarz <ul style="list-style-type: none"> – Reifen 235/55 R19 105V (nur in Verb. mit Elektromotoren [FCF und EUF] und Plug-in-Hybrid-Motor)		ZHL9	O	S	200.–
20"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut in Silber und Schwarz <ul style="list-style-type: none"> – Reifen 235/50 R20 104V (nur in Verb. mit Elektromotoren [FCF und EUF] und Plug-in-Hybrid-Motor)		ZHM3	-	O	550.–

- nicht verfügbar S Serie (S) Serie in Verbindung mit Paket O optional unverbindliche Preisempfehlung

Sonderausstattung		Edition	GS	Preise inkl. 8,1% MwSt.
Sitze und Polster				
Intelli-Sitze, Fahrer und Beifahrer – 6-fach manuell einstellbar (Länge, Höhe und Neigung) – Ergonomie-Feature mit Einkerbung auf der Sitzfläche	WACT	S	–	
Intelli-Sitze , zertifiziert von der Aktion Gesunder Rücken (AGR), Fahrer und Beifahrer – Ergonomie-Feature mit Einkerbung auf der Sitzfläche – 10-fach manuell einstellbar (Länge, Höhe, Neigung, Lehnenneigung und Sitzkissenneigung) – Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch in Höhe und Länge einstellbar – Ausziehbare Oberschenkelauflage – 4-Wege-Kopfstützen, vorn – Taschen an den Vordersitzrücken – Smartphone-Taschen – Sitzheizung, mehrstufig, vorn – ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz	WAHF	(S) mit Comfort Pack	S	
Intelli-Sitze Pro mit Nappa-Lederausstattung , zertifiziert von der Aktion Gesunder Rücken (AGR), Fahrer und Beifahrer – Ergonomie-Feature mit Einkerbung auf der Sitzfläche – Leder, Schwarz, perforiert, inkl. Sitzkontaktflächen in Leder (2. Sitzreihe Mitte, Kopfstützen, äussere Sitzwangen in Ledernachbildung; Türverkleidungen in Alcantara®) – Fahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar (Länge, Höhe, Neigung, Lehnenneigung und Sitzkissenneigung), Memory-Funktion, Massagefunktion (5 Programme, Intensität in 3 Stufen einstellbar) – Beifahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar (Länge, Höhe, Neigung, Lehnenneigung und Sitzkissenneigung), Massagefunktion (5 Programme, Intensität in 3 Stufen einstellbar) – Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch in Höhe und Länge einstellbar – Ausziehbare Oberschenkelauflage – Elektrisch einstellbare Seitenwangen – 4-Wege-Kopfstützen, vorn – Taschen an den Vordersitzrücken – Smartphone-Taschen – Sitzventilation vorn (in 3 Stufen einstellbar) – Sitzheizung, mehrstufig, vorn und hinten – ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz – Intelli-Air Luftqualitätssystem «Clean Cabin» – Rahmenloser Innenrückspiegel, automatisch abblendend	8BFC	–	O	3'200.–
Sicherheit				
Sicherheitsnetz	NM01	O	O	150.–



– nicht verfügbar **S** Serie **(S)** Serie in Verbindung mit Paket **O** optional **■** unverbindliche Preisempfehlung

Sonderausstattung		Edition	GS	Preise inkl. 8,1% MwSt.
Konnektivität und Infotainment				
<p>Multimedia Infotainment System mit 10"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay</p> <p>Audio:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Automatische Musikerkennung (Titel, Album, Cover etc.) bei Audiogeräten mit USB-Anschluss (nur bei bestimmten File-Formaten) – Bluetooth®¹-Audiostreaming <p>Telefon:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Freisprecheinrichtung via Bluetooth®-Schnittstelle – Anzeige von Telefonbuch und Ruflisten – Gleichzeitige Koppelung von 2 Mobiltelefonen <p>Kabellose Smartphone-Integration via Apple CarPlay™² und Android Auto™²:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Anzeige und Bedienung ausgewählter Apps³ und Funktionen über das 10"-Touchscreen-Farbdisplay oder per Sprachbedienung (Siri⁴ oder Google Voice Sprachsteuerung), z. B. <ul style="list-style-type: none"> – Navigation (Google Maps, Apple Karten) – Musik (z. B. Playlists, Google Play Music, Spotify, Stitcher) – Telefon – Vorlesen und Diktieren von Textnachrichten <p>Personalisierungsmöglichkeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Fahrerinfodisplay und Touchscreen-Farbdisplay sowie Head-Up Display – Mehrfensterfähigkeit mit Widgets und Shortcuts – Bis zu 8 Profile mit Fahrer-Erkennung via Smartphone – «Pure Mode» zur Reduktion der angezeigten Inhalte auf ein Mindestmass <p>Allgemein:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 4 x 20 Watt, FM/AM, DAB+, RDS-EON, 1 USB-C-Schnittstelle (Datenübertragungs- und Ladefunktion), Haifischflossenantenne, 6 Lautsprecher <p>OpelConnect One Services⁵</p> <ul style="list-style-type: none"> – Notruf/Pannruf⁶ – Fahrzeugstatus und -information 	ZJEN	S	–	

¹Bluetooth® ist eine registrierte Marke der Bluetooth SIG Inc.

²Kompatibel ab Apple iPhone 5 mit iOS 8.0 oder höher sowie mit Smartphones mit Android 5.0 (Lollipop) oder höher, Apple CarPlay™ ist eine registrierte Marke der Apple Inc., Android Auto™ ist eine registrierte Marke der Google Inc.

³Kompatible Apps unter www.apple.com/de/ios/carplay oder www.android.com/auto

⁴Kompatibel mit folgenden Apple Produkten: iPhone 5 oder höher. Siri ist eine registrierte Marke der Apple Inc.

⁵Connect One-Dienste sind für 10 Jahre nach Garantiebeginn kostenfrei verfügbar.

⁶Die Nutzung des Not- und Pannrufes erfordert einen kostenlosen Vertrag mit der schriftlichen Erklärung des Einverständnisses der Fahrzeuglokalisierung bei der Fahrzeugbestellung und ist abhängig von Netzabdeckung und Verfügbarkeit. Es erfolgt eine umgehende Fahrzeuglokalisierung durch längeres Drücken der SOS-Taste, der Pannruf-Taste oder automatisch nach der Auslösung des Airbags. Informationen zu OpelConnect unter www.opel.ch/de/opelconnect/uebersicht.html. Es gelten die jeweiligen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Sonderausstattung		Edition	GS	Preise inkl. 8,1% MwSt.
<p>Multimedia-Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay Zusätzlich zu bzw. abweichend von Multimedia Infotainment System:</p> <p>Navigation:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Navigationssystem mit integriertem Speicher - Kartendarstellung in 3-D - Dynamische Routenführung über Karten- und/oder Pfeildarstellung und Ansage <p>Connected Navigation Paket inkl. Connect Plus¹:</p> <ul style="list-style-type: none"> - TomTom Online Traffic - Online-POI-Suche und -Routenführung - Parkinformationen (Anzeige von nächstgelegenen Parkmöglichkeiten und Preisinformationen) - Treibstoffpreis-Informationen (Aktivierung bei Treibstoff-Warnmeldung oder über POI-Suche) - Live-Wetter - Over-the-Air-Kartenupdates - Intelligente Sprachsteuerung mit natürlicher Spracherkennung und Aktivierung über «Hey Opel» - Remote Control (Aktivieren der Scheinwerfer und Hupe sowie Ver- und Entriegeln des Fahrzeugs aus der Ferne per myOpel App) <p>Allgemein:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 USB-C-Schnittstellen (1x Datenübertragungs- und Ladefunktion, 3x Ladefunktion) 	ZJFA	(S) mit Tech Pack Edition	S	
Komfort- und sonstige Ausstattung				
Anhängerzugvorrichtung , abnehmbar (nur in Verb. mit Elektromotor und Plug-in-Hybrid-Motor)	AQ05	O	O	750.-
Anhängerzugvorrichtung , abnehmbar, inkl. Lüfter für erhöhte Anhängelast (nur in Verb. mit MHEV-Motor)	AQ14	O	O	750.-
Onboard-Charger (max. 7,4 kW/32 A), 1-phasig, fahrzeugintegriertes Ladegerät (nur für Plug-in Hybrid)	LZ02	O	O	600.-

¹Das Connected Navigation Paket inkl. Connect Plus in den ersten 6 Monaten kostenfrei, nach Erstzulassung. Im Anschluss werden die Dienste kostenpflichtig. Informationen zu OpelConnect unter www.opel.ch/de/opelconnect/uebersicht.html. Es gelten die jeweiligen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

- nicht verfügbar S Serie (S) Serie in Verbindung mit Paket O optional ■ unverbindliche Preisempfehlung

Berg-Anfahr-Assistent

Der Berg-Anfahr-Assistent hält automatisch die Bremse, wenn sich das Fahrzeug an einer Steigung befindet. Wird die Fussbremse gelöst, verhindert der Berg-Anfahr-Assistent das Rückwärtsrollen, bis das Gaspedal betätigt wird. Hierdurch werden das Parken an Hanglagen sowie das Fahren im Stop-and-go-Verkehr an Hängen unterstützt und erleichtert.

Digitaler Radioempfang DAB/DAB+ (Digital Audio Broadcasting)

Bietet grössere Auswahlmöglichkeiten für Hörfunkprogramme. Digital ausgestrahlte Radiosender und Verkehrsinformationen sind empfangbar.

Frontkollisionswarner mit Automatischer Gefahrenbremsung sowie Fussgängererkennung

Überwacht die Verkehrssituation vor dem Fahrzeug. Das System ist in der Lage, stehende und bewegliche Objekte, wie Fahrzeuge, Fahrräder und Fussgänger (Erwachsene), mit der Frontkamera zu erfassen. Die Automatische Gefahrenbremsung bremst das Fahrzeug bei Geschwindigkeiten zwischen 30 und 140 km/h um maximal 50 km/h ab oder bringt es bei Geschwindigkeiten unter 30 km/h vollständig zum Stillstand, um einen Auffahrunfall zu vermeiden oder die Folgen eines Unfalls zu mindern.

Automatischer Geschwindigkeits-Assistent

Beibehaltung der eingestellten Geschwindigkeit und des gewählten Abstands (nah, mittel, weit) zum vorausfahrenden Fahrzeug durch automatischen Bremseneingriff bzw. automatische Beschleunigung (Aktivierung ab 30 km/h bis 180 km/h). Das System bietet zusätzlich eine Stop&Go-Funktion. Das Fahrzeug wird dann automatisch bis zum Stillstand abgebremst und kann dem vorausfahrenden Fahrzeug auch in Stausituationen automatisch folgen.

Geschwindigkeitsregler mit intelligentem Geschwindigkeitsbegrenzer

Der intelligente Geschwindigkeitsbegrenzer erlaubt in Verbindung mit der Verkehrsschilderkennung eine schnelle Anpassung der Geschwindigkeit.

Intelli-Drive 2.0

Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme:

- Intelligente Geschwindigkeitsanpassung: Das System informiert den Fahrer, wenn eine neue Geschwindigkeitsbegrenzung von dem Verkehrsschild-Assistenten erkannt wird. Der Fahrer kann die neue Geschwindigkeit mithilfe der Taste am Lenkrad einstellen. Ist die Zielgeschwindigkeit niedriger als die vorherige, wird das Fahrzeug auf die neue Geschwindigkeit abgebremst, ist die eingestellte Geschwindigkeit höher als die vorherige, wird das Fahrzeug auf diese neue Geschwindigkeit beschleunigt. Wenn Regen erkannt wird, bietet das System dem Fahrer eine niedrigere als die eingestellte Geschwindigkeit an, um sich an die Wetterbedingungen anzupassen
- Teilautomatischer Spurwechsel-Assistent: Das System unterstützt den Fahrer beim Wechsel der Fahrspur, diese Funktion ist verfügbar bei Geschwindigkeiten zwischen 70 km/h und 180 km/h und wird aktiviert, wenn der Fahrer den Blinker betätigt. Das System steuert das Fahrzeug mit kleinen Lenkbewegungen in die gewünschte Fahrspur. Falls die erforderlichen Bedingungen nicht erfüllt sind, werden die entsprechenden Linien orangefarben auf dem Fahrerinfodisplay angezeigt, in Verbindung mit einem akustischen Signal, und der Fahrspurwechsel wird verweigert.

Intelli-HUD Head-Up Display

Projiziert auf Wunsch Geschwindigkeit, Einstellungen vom intelligenten Geschwindigkeitsregler und -begrenzer, Verkehrsschilder mit Geschwindigkeitsbegrenzungen und deren Aufhebung, Frontkollisionswarnungen sowie Navigation in den direkten Sichtbereich des Fahrers auf die Windschutzscheibe und kann auch gleichzeitig im Fahrerinfodisplay sowie Infotainment-Display abgerufen werden.

Technik-Glossar

Intelli-Lux HD

Adaptive Scheinwerfer mit insgesamt 51200 LED-Elementen – d. h. 25600 pro Seite – sorgen mit einer hochauflösenden Lichtverteilung für einen jederzeit situationsgerechten, präzisen wie fließenden Lichtverlauf, ohne dabei andere Verkehrsteilnehmer zu blenden. Basierend auf der Verkehrssituation werden entgegenkommende Objekte von einer Kamera erkannt und das Intelli-Lux HD LED® Pixel Licht blendet diese Objekte präziser aus als herkömmliche Matrix-Licht-Technologien und liefert darüber hinaus ein deutlich helleres und homogeneres Lichtmuster. Darüber hinaus ermöglichen die HD-Pixel-Elemente Begrüßungs- und Verabschiedungsanimationen, die als Grafiken vor das Fahrzeug projiziert werden.

Müdigkeitserkennung

Mithilfe der Kamera in der Windschutzscheibe überwacht das System das Fahrverhalten, erkennt aufgrund von Lenkverhalten und Fahrdauer Anzeichen einer eventuellen Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und akustische Warnung aus (dreistufige Warnung). Das System ist speziell für Autobahnen mit Geschwindigkeiten über 70 km/h ausgelegt.

180-Grad-Rückfahrkamera

Darstellung des Bereichs hinter dem Fahrzeug inkl. Lenkleitlinien, bei eingelegtem Rückwärtsgang im Farbdisplay des Infotainment-Systems, mit akustischem Warnsignal.

360-Grad-Kamera Intelli-Vision

Darstellung der Umgebung des Fahrzeugs bis zu 360 Grad im Farbdisplay des Infotainment-Systems, mit Lenkleitlinien.

Querverkehrswarner

Die Radarsensoren erkennen bewegliche Objekte beim Rückwärtsfahren. Das System ist in der Lage, Autos, Lastwagen, Motorräder, Fahrräder und Fußgänger zu erkennen. Das System ist bis zu einer Geschwindigkeit von 10 km/h aktiv und gibt eine optische und akustische Warnung aus.

Spurhalte-Assistent

Warnung bei unbeabsichtigtem Verlassen der Fahrspur (zwischen 70 km/h und 180 km/h) durch eine Kontrollleuchte im Fahrerinfodisplay. Der Spurhalte-Assistent macht zusätzlich durch sanftes Gegensteuern aufmerksam, steuert das Fahrzeug jedoch nicht kontinuierlich.

Toter-Winkel-Warner

Die Radarsensoren haben eine Reichweite von bis zu 75 Metern und erkennen daher auch bei hohen Geschwindigkeiten herannahende Fahrzeuge, was den Spurwechsel sicherer macht. Das System arbeitet unabhängig von der Geschwindigkeit des eigenen und des überholenden Fahrzeugs. Das System warnt den Fahrer mit einem Symbol in den seitlichen Aussenspiegeln.

Verkehrsschild-Assistent

Mithilfe der Kamera und/oder des Navigationssystems erkennt das System Geschwindigkeitsbegrenzungen und deren Aufhebung – dies betrifft sowohl konventionelle Schilder als auch LED-Schilder – und zeigt sie im Fahrerinfodisplay (abhängig von Sicht- und Witterungsbedingungen) und Intelli-HUD Head-Up Display an. Dabei haben die Informationen, die von der Kamera kommen, immer Vorrang gegenüber den Informationen des Navigationssystems. Angezeigt werden alle Geschwindigkeitszeichen, die nach der Wiener Konvention festgelegt sind. Baustellenschilder werden nicht erkannt.

Wireless Charging

Kabelloses Aufladen von Smartphones in der Mittelkonsole. Nur PMA- und Qi-kompatible Smartphones können induktiv geladen werden. Für alle anderen Smartphones ist eine spezielle Ladehülle erforderlich.





Opel FlexCare

Ganz entspannt mehr Service geniessen!

Mit mehr Sicherheit und Flexibilität den Alltag sorgenfrei geniessen.
Mit unseren Opel FlexCare Lösungen sind Sie mit Sicherheit unterwegs.
Egal, ob privat oder geschäftlich.



Konfigurieren Sie Ihren Opel Servicevertrag hier!

Serviceverträge	Extended Care Premium		Complete Care		Complete Care Plus	
 Garantieverlängerung Verlängert die Standard-Herstellergarantie nach deren Ablauf (nach 3 Jahren oder 100'000 km, je nachdem, was zuerst eintritt) bis 8 Jahre oder 200'000 km.		•		•		•
 Opel Assistance 24/7-Pannen-und-Unfallhilfe in über 40 europäischen Ländern, Abschleppdienst, Ersatzwagen bei Bedarf, Hotelunterkunft oder Organisation Ihrer Weiterreise mit Zug oder Flugzeug.		•		•		•
 Wartungen Beinhalten die gemäss geltendem Opel Wartungsplan erforderlichen Arbeiten und Überprüfungen sowie sämtliche in diesem Rahmen vorgesehenen Teile (z.B. Innenraumfilter oder Zündkerzen), Arbeitskosten und Flüssigkeiten.		-		•		•
 Verschleissreparaturen Beziehen sich auf die wesentlichen Verschleissteile – von Bremsscheiben über Radlager bis hin zu Kupplungskomponenten. Praktisch alles, ausser Reifen, Räder und Treibstoff. Inklusive Arbeitskosten und Flüssigkeiten.		-		-		•
Laufleistung 100'000 km	+1 Jahr	+2 Jahre	3 Jahre	4 Jahre	3 Jahre	4 Jahre
Benzin	CHF 950.–	CHF 1'181.–	CHF 2'620.–	CHF 3'712.–	CHF 4'489.–	CHF 4'777.–
Plug-in-Hybrid (PHEV)	CHF 950.–	CHF 1'181.–	CHF 2'754.–	CHF 3'799.–	CHF 4'489.–	CHF 4'777.–
Elektrisch (BEV)	CHF 950.–	CHF 1'181.–	CHF 2'176.–	CHF 2'464.–	CHF 2'716.–	CHF 3'219.–

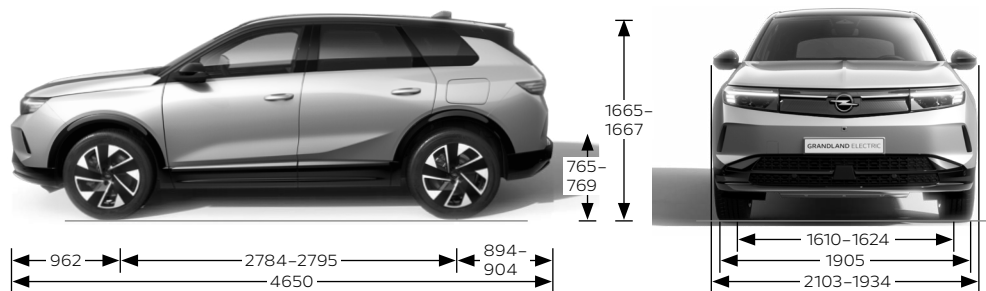
Empfohlene Kundenverkaufspreise inkl. MwSt. Einmalige Pauschale für die gesamte Laufzeit. Fällig zum Vertragsbeginn. Die Laufzeit startet mit dem Beginn der Garantie. Angebot gilt nur bei erstmaligem Abschluss. Für Verlängerungen von bestehenden Verträgen kontaktieren Sie bitte Ihren Opel Partner. Stand: September 2024, Änderungen vorbehalten.

- nicht enthalten • enthalten

Masse	Grandland
Wagenabmessungen in mm	
Länge	4650
Breite mit aus-/eingeklappten Aussenspiegeln	2103/1934
Höhe (bei Leergewicht)	1665-1667
Radstand	2784-2795
Spurweite, vorn	1610-1624
Spurweite, hinten	1598-1614

Masse	Grandland
Wendekreis in m	
Bordstein zu Bordstein	10,93
Gepäckraumabmessungen in mm	
Höhe der Ladekante	765-769
Höhe mit geöffneter Heckklappe	2093-2098
Gepäckrauminhalt in l nach ISO 3832	
Gepäckraumvolumen	550-1645

Alle Masse in mm



Reifenkennzeichnung				
Reifengröße	Treibstoffeffizienzklasse	Nasshaftungsklasse	Externe Rollgeräuschklasse	Externes Rollgeräusch in dB
225/55 R 19	A	B	B	70
235/55 R 19	A	B	B	70
235/50 R 20	A	B	B	70

Alle Werte beziehen sich auf das Basismodell mit serienmässiger Ausstattung.

Elektromotor mit Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	Motor FCF	Motor EUF
	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹
	157 (213)/3935–14 000	157 (213)/3935–14 000
Antrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
Höchstgeschwindigkeit in km/h	170	170
Beschleunigung 0–100 km/h in s	9,0	9,0
Reichweite ¹ in km gemäss WLTP ²	415–545	475–604
Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100 km gemäss WLTP ²	16,0–21,8	17,0–21,5
Benzinäquivalent (l/100 km) ²	1,76–2,40	1,87–2,37
CO ₂ aus Treibstoff und Strombereitstellung (g/km)	18–25	19–25
CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäss WLTP ²	–	–
Effizienzklasse 2024	A–B	A–B
30-Minuten-Leistung in kW (PS)	104 (141)	104 (141)
Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹	343/250–4370	343/250–4370
Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) in kg	2195	2195
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2700	2700
Zuladung in kg	505	505
Stützlast in kg	80	80
Zulässige Dachlast ³ in kg	80	80
Anhängelast, ungebremst in kg	750	750
Anhängelast, gebremst bei 12% Prüfsteigung in kg	1200	1200
Batteriekapazität in kWh	73,0	81,8
Ladedauer Wall Box (AC), 3-phasig, ca. 11 kW ^{4,5}	ca. 4 Std. 30 Min.	ca. 5 Std.
Ladedauer öffentliche Ladestation (DC), ca. 100 kW ^{4,5}	ca. 30 Min.	ca. 29 Min.

¹Die tatsächliche Reichweite kann unter Alltagsbedingungen abweichen und ist von verschiedenen Faktoren abhängig, insbesondere von persönlicher Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Aussentemperatur, Nutzung von Heizung und Klimaanlage sowie thermischer Vorkonditionierung.

²Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Treibstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst.

³Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, mit Dachlast nicht schneller als 120 km/h zu fahren.

⁴Ladedauer von 20 bis 80% der Batteriekapazität.

⁵Die Ladezeit kann je nach Art und Leistung der Ladestation, der Aussentemperatur und der Batterietemperatur variieren.

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorenspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann.

Alle Werte beziehen sich auf das Basismodell mit serienmässiger Ausstattung. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Treibstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Treibstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht erhöhen und zu geringfügig höheren als den angegebenen Verbrauchs- sowie CO₂-Werten führen, die Höchstgeschwindigkeit vermindern oder die Beschleunigungszeit erhöhen. Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem ab dem 1. September 2018 vorgeschriebenen WLTP-Messverfahren (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) gemäss VO (EG) Nr. 715/2007, VO (EU) Nr. 2017/1151 und VO (EU) Nr. 2023/443 ermittelt. CO₂-Emissionen: Durchschnitt aller verkauften neuen Personenwagen 122 g/km. CO₂-Zielwert: 118 g/km (Zielwert nach neuem Prüfzyklus WLTP).

Benzin-Hybrid-Motoren	Motor JH7
	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹
	100 (136)/5500
Antrieb	Frontantrieb
Höchstgeschwindigkeit in km/h	201
Beschleunigung 0–100 km/h in s	10,2
Treibstoffverbrauch (kombiniert) in l/100 km gemäss WLTP ¹	5,5–5,6
CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäss WLTP ¹	122–143
CO ₂ aus Treibstoff und Strombereitstellung (g/km)	26–29
Effizienzklasse 2024	C–D
Schadstoffarm nach	Euro 6e
Treibstoff	Benzin bleifrei 95
Anzahl der Zylinder	3
Hubraum in cm ³	1199
Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹	230/1750
Treibstofftank-Füllmenge in l	55
Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) in kg	1600
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2170 (bei Anhängerzugvorrichtung ab Werk)/2120 (nachgerüstete Anhängerkupplung)
Zuladung in kg	495 (bei Anhängerzugvorrichtung ab Werk)/445 (nachgerüstete Anhängerkupplung)
Stützlast in kg	80
Zulässige Dachlast ² in kg	80
Anhängelast, ungebremst in kg	750
Anhängelast, gebremst bei 12% Prüfsteigung in kg	1100 (bei Anhängerzugvorrichtung ab Werk)/850 (nachgerüstete Anhängerkupplung)

¹Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Treibstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst.

²Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, mit Dachlast nicht schneller als 120 km/h zu fahren.

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann.

Alle Werte beziehen sich auf das Basismodell mit serienmässiger Ausstattung. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Treibstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Treibstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht erhöhen und zu geringfügig höheren als den angegebenen Verbrauchs- sowie CO₂-Werten führen, die Höchstgeschwindigkeit vermindern oder die Beschleunigungszeit erhöhen. Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem ab dem 1. September 2018 vorgeschriebenen WLTP-Messverfahren (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) gemäss VO (EG) Nr. 715/2007, VO (EU) Nr. 2017/1151 und VO (EU) Nr. 2023/443 ermittelt. CO₂-Emissionen: Durchschnitt aller verkauften neuen Personenwagen 122 g/km. CO₂-Zielwert: 118 g/km (Zielwert nach neuem Prüfzyklus WLTP).

Plug-in-Hybrid-Motor	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹
	Systemleistung 143 (195); 1.6 Direct Injection Turbo 110 (150)/5500; Elektromotor 92 (125)/9000
Antrieb	Frontantrieb
Höchstgeschwindigkeit in km/h	220
Beschleunigung 0–100 km/h in s	7,8
Energieverbrauch (gewichtet, kombiniert) in l/100 km und in kWh Strom/100 km gemäss WLTP ¹	0,8–1,3 und 21,0–30,0
Rein elektrische Reichweite in km gemäss WLTP ¹	72,5–88,5
CO ₂ aus Treibstoff und Strombereitstellung (g/km)	28–41
CO ₂ -Emission (gewichtet, kombiniert) in g/km gemäss WLTP ¹	19–21
Benzinäquivalent (l/100 km) ²	3,04–3,14
Effizienzklasse 2024	B–C
Treibstoffverbrauch (kombiniert) in l/100 km gemäss WLTP ¹ bei entladener Batterie	6,8–7,0
Schadstoffarm nach	Euro 6e
Treibstoff	Benzin bleifrei 95
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum in cm ³	1598
Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹	Systemleistung 350; 1.6 Direct Injection Turbo 300/2000; Elektromotor 118/300–7320
Treibstofftank-Füllmenge in l	55
Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) in kg	1971
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2460

¹Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Treibstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Gewichtete Werte sind Mittelwerte für Treibstoff- und Stromverbrauch von extern aufladbaren Hybridelektrofahrzeugen bei durchschnittlichem Nutzungsprofil und täglichem Laden der Batterie.

²Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Treibstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst.

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorenspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann.

Alle Werte beziehen sich auf das Basismodell mit serienmässiger Ausstattung. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Treibstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Treibstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht erhöhen und zu geringfügig höheren als den angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Werten führen, die Höchstgeschwindigkeit vermindern oder die Beschleunigungszeit erhöhen. Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem ab dem 1. September 2018 vorgeschriebenen WLTP-Messverfahren (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) gemäss VO (EG) Nr. 715/2007, VO (EU) Nr. 2017/1151 und VO (EU) Nr. 2023/443 ermittelt. CO₂-Emissionen: Durchschnitt aller verkauften neuen Personenwagen 122 g/km. CO₂-Zielwert: 118 g/km (Zielwert nach neuem Prüfzyklus WLTP).

Plug-in-Hybrid-Motor	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹
	Systemleistung 143 (195); 1.6 Direct Injection Turbo 110 (150)/5500; Elektromotor 92 (125)/9000
Zuladung in kg	489
Stützlast in kg	80
Zulässige Dachlast ¹ in kg	80
Anhängelast, ungebremst in kg	750
Anhängelast, gebremst bei 12% Prüfsteigung in kg	1500
Batteriekapazität in kWh	17,9
Ladedauer Wall Box (AC), 3-phasig, ca. 11 kW ² (0% bis 100%)	ca. 5 Std. 30 Min. (mit serienmässigem Onboard-Charger 3,7 kW)/ ca. 2 Std. 55 Min. (mit optionalem Onboard-Charger 7,4 kW)

¹Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, mit Dachlast nicht schneller als 120 km/h zu fahren.

²Ladedauer von 0 bis 100% der Batteriekapazität.

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann.

Alle Werte beziehen sich auf das Basismodell mit serienmässiger Ausstattung. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Treibstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Treibstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht erhöhen und zu geringfügig höheren als den angegebenen Verbrauchs- sowie CO₂-Werten führen, die Höchstgeschwindigkeit vermindern oder die Beschleunigungszeit erhöhen. Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem ab dem 1. September 2018 vorgeschriebenen WLTP-Messverfahren (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) gemäss VO (EG) Nr. 715/2007, VO (EU) Nr. 2017/1151 und VO (EU) Nr. 2023/443 ermittelt. CO₂-Emissionen: Durchschnitt aller verkauften neuen Personenwagen 122 g/km. CO₂-Zielwert: 118 g/km (Zielwert nach neuem Prüfzyklus WLTP).

Opel Service.

Qualität heisst bei Opel weit mehr als technisch erstklassige Fahrzeuge. Mit umfassenden Serviceleistungen rund um jeden Opel garantieren wir unseren Kundinnen und Kunden auch nach dem Kauf unseren hohen Qualitätsstandard. Und das sind Ihre Vorteile, die Sie kennen sollten:

Europaweiter Kundenservice.

In ganz Europa stehen über 6000 Opel Servicebetriebe bereit, um Sie individuell, fach- und termingerecht zu betreuen.

3 Jahre/100 000 km Garantie für Opel Neufahrzeuge.

Opel garantiert den fehlerfreien Zustand und Betrieb seiner Fahrzeuge über einen Zeitraum von 36 Monaten oder über eine Laufleistung von 100 000 km, je nachdem, was zuerst eintritt.

Opel+ Zubehör.

Das breite Zubehör-Programm von Opel gibt Ihnen viele Möglichkeiten zur weiteren Individualisierung Ihres Fahrzeugs. Alles, was Ihren Opel komfortabler oder praktischer macht. Mehr dazu finden Sie bei Ihrem Opel Partner oder auf www.opel.ch

Santander Consumer Finance Schweiz AG.

Leasing oder Kauf – die für Sie passende Finanzierungsform hängt von vielen Faktoren ab: Wollen Sie flexibel sein und stets ein neuwertiges Auto fahren? Dann ist häufig Leasing die bessere Wahl. Wenn Ihnen hingegen

besonders wichtig ist, dass das Fahrzeug am Ende Ihnen gehört, kann eine Finanzierung besser sein. Ausführliche Informationen finden Sie unter <https://www.opel.ch/de/angebote/uebersicht.html#finanzierung> oder fragen Sie Ihren Opel Vertragspartner.

Santander Versicherungen.

Wir haben eine Vielzahl von durchdachten Lösungen, um Sie bestmöglich gegen Unfälle und Unvorhergesehenes abzusichern – damit Sie immer mobil bleiben. Autoversicherung, GAP-Versicherung (Kaufpreisabsicherung) und Leasingratenversicherung im Falle von Krankheit oder Arbeitslosigkeit. Alles bequem in einer monatlichen Rate möglich. Ihr Opel Partner vor Ort berät Sie gerne persönlich und macht Ihnen ein unverbindliches Angebot.

Die FlexCare Serviceverträge von Opel.

Wer einen Opel fährt, erwartet einen zuverlässigen Service und Leistungen, die kompromisslos schützen. Diese entspannte Sicherheit bietet FlexCare. Es sichert Ihr Fahrzeug gegen zahlreiche Eventualitäten ab und kann flexibel an Ihren individuellen Bedarf hinsichtlich Laufzeit und Laufleistung angepasst werden. So sind Sie stets bestmöglich versorgt und vor unerwarteten Ausgaben geschützt.

Ihr Opel Partner berät Sie gern und nennt Ihnen Laufzeiten, Laufleistungen und Preise.

Elektrofahrzeugspezifische Garantie.

Opel gewährt eine Garantie auf die Antriebsbatterie. Die Garantie gilt 8 Jahre ab Garantiestartdatum oder für eine Fahrleistung von max. 160 000 km, je nachdem, welches dieser Ereignisse zuerst eintritt. Diese Garantie gilt auch für Hybridfahrzeuge. Je nach Verwendung können sich die Leistungseigenschaften der Batterie innerhalb des Garantiezeitraums bis zu 30% reduzieren. Dies liegt im Toleranzbereich der üblichen Abnutzung.

Opel Assistance.

Opel Assistance ist ein Dienstleistungspaket für alle Opel Neufahrzeuge während der Garantielaufzeit. Wo immer Sie unterwegs sind, Opel Assistance hilft Ihnen weiter: in über 40 europäischen Ländern – rund um die Uhr. Mit starken Leistungen wie Pannenhilfe, Abschleppdienst, Mietwagenservice, Hotelunterbringung oder Organisation Ihrer Weiterreise per Bahn oder Flugzeug. Opel Assistance kann bei einem autorisierten Opel Service Partner nach einem durchgeführten Service um ein weiteres Jahr respektive bis zum nächsten fälligen Service verlängert werden.

Opel in den neuen Medien.

Auch im Internet können Sie sich unter www.opel.ch Ihr individuelles Fahrzeug mit dem Konfigurator zusammensetzen. Sie finden dort aktuelle Informationen zu Modellen, Varianten, Preisen, Recycling und Serviceleistungen der AO Automobile Schweiz AG, Zürich.

12 Jahre Garantie gegen Durchrostung.

Opel gibt Ihnen die sichere Langzeitgarantie gegen Durchrostung gemäss den dafür geltenden Garantiebedingungen. Sie brauchen hierzu lediglich die jährlich vorgesehenen Korrosionsschutzprüfungen von einem Opel Service Partner durchführen zu lassen. Die Korrosionsschutzprüfung ist in den regelmässigen Serviceüberprüfungen/Inspektionen bei einem Opel Service Partner ohne Mehrkosten enthalten.

Recycling.

Informationen über die recyclinggerechte Konstruktion, über Altfahrzeug-Rücknahmestellen und das Recycling von Altfahrzeugen finden Sie im Internet unter <http://www.opel.ch/de/tools/recycling.html>

Kunden-Kontakt-Center.

Für Fragen rund um die Marke Opel steht Ihnen Ihr Opel Partner gerne zur Verfügung. Zusätzlich steht Ihnen das Opel Kunden-Kontakt-Center unter 0800 780 014 oder customer-care@opel.ch zur Verfügung.

Bei sämtlichen in dieser Liste aufgeführten Preisen handelt es sich um empfohlene Nettopreise. Die AO Automobile Schweiz AG behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Konstruktion, Daten, Ausrüstung und Preise ihrer Modelle zu ändern. Die Abbildungen in dieser Preisliste enthalten möglicherweise serienmässige oder optionale Ausstattungen, die vom Schweizer Lieferprogramm abweichen können. Diese Preisliste ersetzt alle bisherigen und ist gültig bis auf Widerruf.