

DER NEUE GRANDLAND /



Preise, Ausstattungen und technische Daten
Februar 2026

[Jetzt konfigurieren](#)

Grandland	Getriebe	Edition	GS	Ultimate AWD
			Preise inkl. 8,1% MwSt.	
Elektromotor				
Grandland Electric FWD 157 kW (213 PS), 73 kWh	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	43'390.- 732681 1GO6 SY P FAF CO AO C2	47'390.- 732686 1GO6 SY U FAF CO AO C2	-
Grandland Electric Long Range FWD 170 kW (232 PS), 97 kWh		48'390.- 732685 1GO6 SY P ZDF CO AO C2	52'390.- 732690 1GO6 SY U ZDF CO AO C2	-
Grandland Electric AWD 239 kW (325 PS), 73 kWh*		48'490.- 732682 1GO6 SY P G1I CO AO C2	52'490.- 732687 1GO6 SY U G1I CO AO C2	-
Grandland Ultimate AWD 239 kW (325 PS), 73 kWh		-	-	54'990.- 732691 1GO6 SY W G1 CO AO C2
Plug-in-Hybrid mit Benzinmotor				
Hybridsystemleistung 165 kW (225 PS)	Elektrisches 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (eDCT)	44'190.- 732684 1GO6 SY P Q97 CO AO C2	48'190.- 732689 1GO6 SY U Q97 CO AO C2	-
1.6 Direct Injection Turbo 110 kW (150 PS)				
Elektromotor 92 kW (125 PS)				
Benzin-Hybrid-Motor				
Hybridsystemleistung 107 kW (145 PS)	Elektrisches 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (eDCT)	39'270.- 732683 1GO6 SY P JH 7 CO AO C2	43'270.- 732688 1GO6 SY U JH 7 CO AO C2	-
1.2 Turbo 100 kW (136 PS)				
Elektromotor 21 kW (28 PS)				

*Als Edition und GS bald verfügbar.

Serienausstattung	Edition	GS	Ultimate AWD
Design (Exterieur)			
Aussenspiegelgehäuse in Schwarz	S	S	S
Dach-Designlinie in Schwarz	S	S	S
Dach in Karbon Schwarz	-	S	S
Dachspoiler in Wagenfarbe	S	-	-
Dachspoiler in Hochglanzschwarz	-	S	S
Dachhimmel, schwarz	-	S	S
Seitenschutzleisten, grau, genarbt (nur in Verb. mit Hybrid-Motor)	S	S	S
Seitenschutzleisten in Hochglanzschwarz/«Anthra» Grau (nur in Verb. mit Elektromotor und Plug-in-Hybrid-Motor)	S	-	-
Seitenschutzleisten in Hochglanzschwarz (nur in Verb. mit Elektromotor und Plug-in-Hybrid-Motor)	-	S	S
Stossfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik in Grau, genarbt und Zierleisten in «Anthra» Grau (nur in Verb. mit Hybrid-Motor)	S	-	-
Stossfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik in Hochglanzschwarz und Zierleisten in «Anthra» Grau (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 Hochglanzschwarz (nur in Verb. mit Hybrid-Motor)	-	S	S
Stossfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik und Zierleisten in Hochglanzschwarz (nur in Verb. mit Elektromotoren und Plug-in-Hybrid-Motor)	-	S	S
Opel Vizor® in 3-D mit Opel Blitz	S	-	-
Opel Vizor® in 3-D, beleuchtet, mit Opel Blitz, beleuchtet	-	S	S
Opel Schriftzug am Heck, beleuchtet	S	S	S
Modellname Grandland mittig in Heckklappe eingeprägt	S	S	S
19"-Leichtmetallfelgen in «Anthra» Grau	S	-	-
19"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut in Silber und Schwarz	-	S	-
20"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut Aero (nur in Verb. mit Elektromotor AWD)	-	-	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	-	-

- nicht verfügbar **S** Serie

Serienausstattung	Edition	GS	Ultimate AWD
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	-
Intelli-Sitze, zertifiziert von der Aktion Gesunder Rücken (AGR), Fahrer und Beifahrer, mit Alcantara-Ausstattung in Grau/Schwarz (Sitzkontaktflächen und Türverkleidungen teilweise in Alcantara) - 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
Kopfstützen, vorn, und 3 Kopfstützen, hinten, höheneinstellbar	S	S	S
Rücksitzlehne im Verhältnis 40/20/40 voreklappbar	S	S	S
Mittelarmlehne, hinten mit 2 Getränkehältern und Smartphone-Halter	-	S	S
Fussmatten in allen Sitzreihen	S	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	S
Berg-Anfahr-Assistent	S	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	S
Reifendruck-Kontrollsystem	S	S	S
Automatische Aktivierung des Warnblinkers und Entriegelung der Türen nach Auslösung von Airbag oder Gurtstraffer	S	S	S
Antiblockiersystem (ABS) mit Bremsassistent	S	S	S
Elektronische Bremskraftverteilung, Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP®) und Traktionskontrolle mit Motor- und Bremseingriff (TC ^{Plus})	S	S	S
Elektrische Parkbremse	S	S	S
Vorrüstung für Kindersitz-Befestigungssystem ISOFIX, hinten aussen	S	-	-
Vorrüstung für Kindersitz-Befestigungssystem ISOFIX, Beifahrersitz und hinten aussen	-	S	S
Frontkollisionswarner mit Automatischer Gefahrenbremsung, Fußgängererkennung, Spurhalte-Assistent, Verkehrsschild-Assistent und Müdigkeitserkennung, Automatischer Geschwindigkeits-Assistent mit Stopfunktion sowie Geschwindigkeitsregler mit intelligentem Geschwindigkeitsbegrenzer und Fahrerüberwachungskamera	S	S	S
Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten	S	S	S
180-Grad-Rückfahrkamera	S	S	S

- nicht verfügbar **S** Serie

Serienausstattung	Edition	GS	Ultimate AWD
Fahrwerk mit FSD (Frequency Selective Damping)-Technologie (nur in Verb. mit Elektromotoren und Plug-in-Hybrid-Motor)	S	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	S
Kindersicherung in den hinteren Türen, manuell	S	S	S
Licht und Sicht			
LED-Ambientebeleuchtung, Türen vorn, Armaturenbrett und Mittelkonsole einstellbar in 7 Farben	-	S	S
LED-Innenraumbeleuchtung inkl. Leseleuchten, vorn und hinten, sowie Kofferraumbeleuchtung	S	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 (nicht in Verb. mit GS AWD-Motor)	-	-	S
Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden	S	-	-
Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden, beleuchtet	-	S	S
Innenrückspiegel, automatisch abblendend	S	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	S
Digitaler Radioempfang	S	S	S
Wireless Charging inkl. Pixel-Box in Mittelkonsole	-	S	S
Intelli-HUD Head-Up Display	-	-	S
Klima und Heizung			
Zwei-Zonen-Klimatisierungsautomatik mit getrennter Temperaturregelung für Fahrer und Beifahrer	S	S	S
Solar Protect®-Wärmeschutzverglasung, stark getönt, im Fond	-	S	S
Sitzheizung, mehrstufig, Fahrer und Beifahrer	-	S	S
Lenkradheizung	-	S	S
Beheizbare Windschutzscheibe	-	-	S

- nicht verfügbar **S** Serie

Serienausstattung	Edition	GS	Ultimate AWD
Komfort- und sonstige Ausstattung			
Reifen-Reparatur-Set inkl. Reifendichtmittel und 12-Volt-Kompressor (ohne Aufbewahrungskiste)	S	S	S
Ablagefächer: Ablagefach und Durchreiche in der Mittelkonsole vorn, flexibel einstellbarer Getränkehälter, 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	S
Aussenspiegel: elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar mit LED-Zugangsbeleuchtung	S	S	S
Fensterheber, elektrisch, vorn und hinten, mit Tippfunktion und Einklemmschutz	S	S	S
Kabelsatz für Anhängerzugvorrichtung	S	S	S
Lenkrad aus veganem Kunstleder, abgeflacht, mit Lenkradfernbedienung und Schaltwippen	S	-	-
Lenkrad aus veganem Kunstleder, abgeflacht, perforiert, mit Lenkradfernbedienung und Schaltwippen	-	S	S
3 Steckdosen, 12 Volt, in der Mittelkonsole vorn und hinten und im Kofferraum	S	S	S
Doppelter Kofferraumladeboden	S	S	S
Sensorgesteuerte Heckklappe, elektrisch, selbstöffnend und -schließend	-	S	S
Zentralverriegelung inkl. Funkfernbedienung und Innenschalter	S	S	S
Schlüsselloses Schließ- und Startsystem «Keyless Open & Start»	S	S	S
Batterie und Laden			
Wärmepumpe (nur in Verb. mit Elektromotor)	S	S	S
Vorrüstung für Dienste zur thermischen Vorklimatisierung (nur in Verb. mit Elektromotor und Plug-in-Hybrid-Motor)	S	S	S
Onboard-Charger (fahrzeugintegrierte Ladeeinheit), 1-phasisig (3,7 kW) (nur in Verb. mit Plug-in-Hybrid-Motor)	S	S	S
Onboard-Charger (fahrzeugintegrierte Ladeeinheit), 3-phasisig (11 kW) (nur in Verb. mit Elektromotor FWD)	S	S	S
Onboard-Charger (fahrzeugintegrierte Ladeeinheit), 3-phasisig (11 kW) mit V2L-Funktion (nur in Verb. mit Elektromotor AWD)	S	S	S
Mode-2-Ladekabel (nur in Verb. mit Plug-in-Hybrid-Motor)	S	S	S
Mode-3-Ladekabel (nur in Verb. mit Elektromotor)	S	S	S

- nicht verfügbar **S** Serie

Sonderausstattung			Edition	GS	Ultimate AWD	Preise inkl. 8,1% MwSt.
Design						
Dach in Wagenfarbe (nicht in Verb. mit Karbon Black)		JD02	S	O	O	ohne Mehrpreis
Aussenfarben						
Metallic (Spektrum Blue)		6UM0	S	S	S	
Uni (Arktis White)		WPPO	O	O	O	600.-
Uni (Grafik Grey)		SDPO	O	O	O	600.-
Metallic (Karbon Black, Kristall Silver, Impakt Copper)		9VMO, ZRMO, ZGMO	O	O	O	1'250.-
Vorteilspakete						
Winter Pack Edition	- 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			WAHF	O	-
Infotainment Pack Edition	- Wireless Charging - Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay - Mittelkonsole mit Pixel-Box - Intelli-Air Luftqualitätssystem «Clean Cabin»			E301	O	-

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

Sonderausstattung		Edition	GS	Ultimate AWD	Preise inkl. 8,1% MwSt.
Infotainment Pack GS - Intelli-HUD Head-Up Display - Beheizbare Windschutzscheibe - 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 - Intelli-Air Luftqualitätssystem «Clean Cabin»		YB01	-	O	-
Tech Pack Edition - Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme: - Toter-Winkel-Warner - Querverkehrswarner - Sensorgesteuerte Heckklappe, elektrisch, selbstöffnend und -schliessend per Fußgeste		7Z04	O	-	-
Tech Pack GS - 360-Grad-Kamera Intelli-Vision - Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme mit Intelli-Drive 2.0: - Toter-Winkel-Warner - Querverkehrswarner - Intelligente Geschwindigkeitsanpassung - Teilautomatischer Spurwechsel-Assistent - Intelli-LUX HD, Adaptive LED-Matrix Scheinwerfer - Rahmenloser Innenrückspiegel, automatisch abblendend		1G37	-	O	-
Tech Pack Ultimate AWD - 360-Grad-Kamera Intelli-Vision - Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme mit Intelli-Drive 2.0: - Toter-Winkel-Warner - Querverkehrswarner - Intelligente Geschwindigkeitsanpassung - Teilautomatischer Spurwechsel-Assistent - Intelli-Air Luftqualitätssystem «Clean Cabin» - Rahmenloser Innenrückspiegel, automatisch abblendend - Panorama-Glasdach - Focal® Premium Sound System		OK02	-	-	O
Panorama-Glasschiebe-/Sonnendach , elektrisch		OK02	-	O	-

- nicht verfügbar  Serie  Serie in Verbindung mit Paket  optional  unverbindliche Preisempfehlung

Sonderausstattung		Edition	GS	Ultimate AWD	Preise inkl. 8,1% MwSt.	
Räder und Reifen						
19"-Leichtmetallfelgen in «Anthra» Grau – Reifen 225/55 R19 103V (nur in Verb. mit Hybrid-Motor)		ZHIP	S	-	-	
19"-Leichtmetallfelgen in «Anthra» Grau – Reifen 235/55 R19 105V (nur in Verb. mit Elektromotor und Plug-in-Hybrid-Motor)		ZHIT	S	-	-	
19"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut in Silber und Schwarz – Reifen 225/55 R19 103V (nur in Verb. mit Hybrid-Motor)		ZHIX	O	S	-	400.-
19"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut in Silber und Schwarz – Reifen 235/55 R19 105V (nur in Verb. mit Elektromotoren und Plug-in-Hybrid-Motor)		ZHL8	O	S	-	400.-
20"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut in Silber und Schwarz – Reifen 235/50 R20 104V (nur in Verb. mit Elektromotoren FWD und Plug-in-Hybrid-Motor)		ZHM2	-	O	-	600.-
20"-Leichtmetallfelgen Diamond Cut Aero – Reifen 235/50 R20 104V (nur in Verb. mit Elektromotor AWD)		ZHRO	-	S	S	
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	-	

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

Sonderausstattung		Edition	GS	Ultimate AWD	Preise inkl. 8,1% MwSt.
Intelli-Sitze Pro , zertifiziert von der Aktion Gesunder Rücken (AGR), Fahrer und Beifahrer <ul style="list-style-type: none"> - Mit Alcantara-Ausstattung in Grau/Schwarz (Sitzkontaktflächen und Türverkleidungen teilweise in Alcantara) - Ergonomie-Feature mit Einkerbung auf der Sitzfläche - Fahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar, Memory-Funktion - Beifahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar - Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch in Höhe und Länge einstellbar - Ausziehbare Oberschenkelauflage - Elektrisch einstellbare Seitenwangen - 4-Wege-Kopfstützen, vorn - Taschen an den Vordersitzrücken - Smartphone-Taschen - Sitzheizung, mehrstufig, vorn und hinten - ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz - Intelli-Air Luftqualitätssystem «Clean Cabin» 	WAHH	-	O	S	1'600.-
Intelli-Sitze Pro mit Nappa-Lederausstattung , zertifiziert von der Aktion Gesunder Rücken (AGR), Fahrer und Beifahrer <ul style="list-style-type: none"> - 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, Lehneneigung und Sitzkissenneigung), Memory-Funktion, Massagefunktion (5 Programme, Intensität in 3 Stufen einstellbar) - Beifahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar (Länge, Höhe, Neigung, Lehneneigung 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	O	3'200.- (für GS) 1'900.- (für Ultimate AWD)

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

Sonderausstattung		Edition	GS	Ultimate AWD	Preise inkl. 8,1% MwSt.
Sicherheit					
Sicherheitsnetz		NM01	O	O	O 150.–
Konnektivität und Infotainment					
Multimedia Infotainment System mit 10"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay					
Audio:					
- Automatische Musikerkennung (Titel, Album, Cover etc.) bei Audiogeräten mit USB-Anschluss (nur bei bestimmten File-Formaten)					
- Bluetooth® ¹ - Audiostreaming					
Telefon:					
- Freisprecheinrichtung via Bluetooth®-Schnittstelle					
- Anzeige von Telefonbuch und Ruflisten					
- Gleichzeitige Koppelung von 2 Mobiltelefonen					
Kabellose Smartphone-Integration via Apple CarPlay™² und Android Auto™²:					
- Anzeige und Bedienung ausgewählter Apps ³ und Funktionen über das 10"-Touchscreen-Farbdisplay oder per Sprachbedienung (Siri ⁴ oder Google Voice Sprachsteuerung), z.B.	ZJEN	S	-	-	
- Navigation (Google Maps, Apple Karten)					
- Musik (z. B. Playlists, Google Play Music, Spotify, Stitcher)					
- Telefon					
- Vorlesen und Diktieren von Textnachrichten					
Personalisierungsmöglichkeiten:					
- Fahrerinfodisplay und Touchscreen-Farbdisplay					
- Mehrfensterfähigkeit mit Widgets und Shortcuts					
- Bis zu 8 Profile mit Fahrer-Erkennung via Smartphone					
- «Pure Mode» zur Reduktion der angezeigten Inhalte auf ein Mindestmaß					
Allgemein:					
- 4 x 20 Watt, FM/AM, DAB+, RDS-EON, 1 USB-C-Schnittstelle (Datenübertragungs- und Ladefunktion), Haifischflossenantenne, 6 Lautsprecher					
OpelConnect One Services⁵					
- Notruf/Pannenruf ⁶					
- Fahrzeugstatus und -information					

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 Pannenrufes 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 Pannenruf-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	Ultimate AWD	Preise inkl. 8,1% MwSt.
Multimedia-Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay Zusätzlich zu bzw. abweichend von Multimedia Infotainment System: Navigation: <ul style="list-style-type: none"> - Navigationssystem mit integriertem Speicher - Kartendarstellung in 3-D - Dynamische Routenführung über Karten- und/oder Pfeildarstellung und Ansage Connected Navigation Paket inkl. Connect Plus¹: <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) Allgemein: <ul style="list-style-type: none"> - 4 USB-C-Schnittstellen (1x Datenübertragungs- und Ladefunktion, 3x Ladefunktion) 	ZJFA	(S) mit Infotainment Pack Edition	S	S	
Komfort- und sonstige Ausstattung					
Anhängerzugvorrichtung , abnehmbar (nur in Verb. mit Elektromotor FWD und Plug-in-Hybrid-Motor; nicht in Verb. mit Elektromotor AWD)	AQ05	O	O	-	750.-
Anhängerzugvorrichtung , abnehmbar, inkl. Lüfter für erhöhte Anhängelast (nur in Verb. mit Hybrid-Motor)	AQ14	O	O	-	750.-
Onboard-Charger (max. 7,4 kW/32 A), 1-phasisig, 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.

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 Bremseingriff 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.

Vehicle-to-Load (V2L) (nur in Verb. mit Elektromotor AWD Edition und GS)

Strom aus dem E-Auto-Akku beispielsweise für Ihr E-Velo, Ihren Grill, Ihre Bohrmaschine etc. verwenden (230-V-/16-A-Geräte) – Adapter notwendig.

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.

Intelli-Lux HD

Adaptive Scheinwerfer mit insgesamt 51200 LED-Elementen – d.h. 25 600 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 Fahrerhalten, 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. Baustellschilder 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.

Zubehör	Bestellschlüssel	Preise inkl. 8,1% MwSt.
eProWallbox Modulare Ladestation (1 oder 3 Phasen, max. 32 A, max. 22 kW)	9856108380	949.-
eProWallbox MOVE Modulare Ladestation (1 oder 3 Phasen, max. 32 A, max. 22 kW)	9867705080	750.-
Universal Charger Premium-Kit	9846031480	1'748.-
Ladekabel 7,4 kW	9844681180	293.-
Ladekabel 22 kW	9844681380	387.-
Ladekabel für Haushaltssteckdose	9850028680	563.-
Aufbewahrungstasche für Ladekabel	9837851280	56.-
Dachbox Voyager 340 L	9854740580	382.-
Dachbox Voyager 430 L	9854740680	452.-
Dachbox – Thule Force 3 L Sport – 300 L	6501947780	541.-
Dachbox – Thule Force 3 M – 400 L	6501947680	650.-
Dachbox – Thule Force 3 XL – 500 L	6501947880	700.-
Thule Ski- und Snowboardträger «SnowPack 7324», für 4 Paar Ski	9858802280	850.-
Thule Ski- und Snowboardträger «SnowPack 7326», für 6 Paar Ski	9858802680	271.-
Thule Fahrradträger «FreeRide 532»	9858801880	121.-
Thule Heckfahrradträger «Coach 2 - 274», für 2 Fahrräder	1629425880	732.-
Thule Heckfahrradträger «Coach 3 - 276», für 3 Fahrräder	9858801480	811.-
Satz mit 2 Dachträgern (nur für Fahrzeuge mit Dachreling)	1694559480	367.-
Fussmatten Velours , vorn und hinten (ICE/MHEV)	1694126380	107.-
Fussmatten Velours , vorn und hinten (BEV/PHEV)	1694126580	87.-
Gummimatten , vorn und hinten (ICE/MHEV)	1693491680	109.-
Gummimatten , vorn und hinten (BEV/PHEV)	1693491880	109.-
Kofferraumbodennetz	1636994680	102.-

Unverbindliche Preisempfehlung (inkl. MwSt., ohne Montage/Lackierung)

Für weiteres Zubehör wenden Sie sich bitte an Ihren Opel Partner oder besuchen Sie uns auf www.opel-accessories.com/de-CH/opel

Zubehör	Bestellschlüssel	Preise inkl. 8,1% MwSt.
Staufach/Aufbewahrungstasche	9857134380	50.-
Anhängerzugvorrichtung , mit abnehmbarem Kugelkopf (ICE/PHEV/BEV)	9855435080	710.-
Elektrische Ausrüstung für Anhängerzugvorrichtung, 13-Pol-Steckdose (ICE/PHEV/BEV)	1694115980	219.-
Laderaumschale , beidseitig verwendbar (ICE/PHEV/BEV)	1693692480	78.-
Kofferraummatte mit Schutzabdeckung (ICE/PHEV/BEV)	1651752880	232.-
Kofferraumorganizer aus beschichtetem Stoff , in schwarzer Farbe	1680573380	58.-
Set mit Sicherheitsweste und Warndreieck	1617925580	13.-
Set mit Sicherheitsweste, Warndreieck und Verbandskasten	1662697980	32.-
Sicherheitsweste Erwachsene – EINHEITSGRÖSSE	1617925480	6.-
Sicherheitsweste Kinder 3–6 JAHRE (42 cm)	1612619680	6.-
Sicherheitsweste Kinder 7–12 JAHRE (52 cm)	1612619780	6.-
Verbandskasten mit Opel Logo	1662698080	20.-
Warndreieck	1617925380	10.-
Gurtschneider und Scheibenzertrümmerer	1637770180	25.-
Feuerlöscher 1 kg – Pulver-Feuerlöscher mit Gurt	1675951080	38.-
Tragbare Licht- und Signallampe	1614448780	30.-
LED-Kartenleselampe NOMAD	1610747180	59.-
Ersatzrad 19" (BEV/PHEV)	9854794880	389.-
Ersatzrad 19" (ICE/MHEV)	9855038280	361.-
Werkzeugkit	9863045080	110.-
Reifen-Reparatur-Set	9851091880	67.-

Unverbindliche Preisempfehlung (inkl. MwSt., ohne Montage/Lackierung)

Für weiteres Zubehör wenden Sie sich bitte an Ihren Opel Partner oder besuchen Sie uns auf www.opel-accessories.com/de-CH/opel

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 565.-	CHF 996.-	CHF 2'271.-	CHF 3'003.-	CHF 3'171.-	CHF 4'135.-
Plug-in-Hybrid (PHEV)	CHF 956.-	CHF 1'686.-	CHF 3'433.-	CHF 4'610.-	CHF 4'247.-	CHF 5'623.-

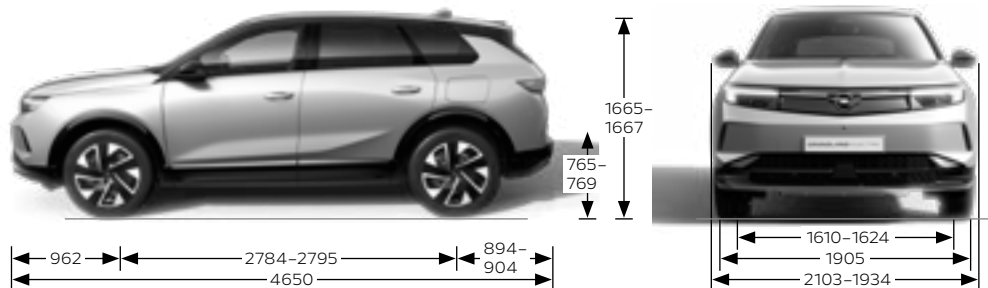
Empfohlene Kundenverkaufspreise inkl. MwSt. Einmalige Pauschale für die gesamte Laufzeit. Fällig zum Vertragsbeginn. Die Laufzeit startet mit dem Beginn der Garantie. Angebot gilt nur bei erstmaligem Abschluss. Für Verlängerungen von bestehenden Verträgen kontaktieren Sie bitte Ihren Opel Partner. Stand: Januar 2025, Änderungen vorbehalten.

- nicht enthalten • enthalten

Masze		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

Masze		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 (AWD)		550–1645 (485–1580)

Alle Masse in mm



Reifenkennzeichnung

Reifengröße	Treibstoffeffizienzklasse	Nasshaftungsklasse	Externe Rollgeräuschklaasse	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	Grandland Electric FWD	Grandland Electric AWD/ Grandland Ultimate AWD	Grandland Electric Long Range FWD
	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹
	157 (213)/3935–14 000	239 kW (325 PS)	170 kW (232 PS)
Antrieb	Frontantrieb	4WD	Frontantrieb
Höchstgeschwindigkeit in km/h	170	180	170
Beschleunigung 0–100 km/h in s	9,0	6,1	8,8
Reichweite ¹ in km gemäss WLTP ²	415–545	399–513	654–694
Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100 km gemäss WLTP ²	16,0–21,8	17,2–21,3	18,6
Benzinäquivalent (l/100 km) ²	1,76–2,40	1,89–2,34	2,05
CO ₂ -Emissionen in g/km aus der Treibstoff- und/oder Strombereitstellung	18–25	19–23	18–25
CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäss WLTP ²	–	–	–
Effizienzklasse 2025	B–C	B–C	B–C
Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹	343/250–4370	Motor vorn: 343/ab 250 Motor hinten: 166/ab 0	343/250–4370
Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) in kg	2195	2325–2387	2255
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2700	2750	2740
Zuladung in kg	505	max. 425	560
Stützlast in kg	80	80	80
Zulässige Dachlast ³ in kg	80	80	80
Anhängelast, ungebremst in kg	750	750	750
Anhängelast, gebremst bei 12% Prüfsteigung in kg	1200	1350	1150
Batteriekapazität in kWh	73,0	73,0	96,9
Ladedauer Wall Box (AC), 3-phasisig, ca. 11 kW ^{4,5}	ca. 4 Std. 30 Min.	ca. 4 Std. 30 Min.	ca. 6 Std. 30 Min.
Ladedauer öffentliche Ladestation (DC), ca. 100 kW ^{4,5}	ca. 30 Min.	ca. 30 Min.	ca. 27 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 111 g/km. CO₂-Zielwert: 93,6 g/km (Zielwert nach neuem Prüfzyklus WLTP).

Benzin-Hybrid-Motoren	1.2 Turbo¹ Hybrid 48V mit elektrischem 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (eDCT)
	Max. Leistung in kW (PS)/bei min⁻¹
	100 (136)/5500; Systemleistung 107(145); Elektromotor 21 (28)/4264
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	5,1–5,8
CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäss WLTP ¹	122–143
CO ₂ -Emissionen in g/km aus der Treibstoff- und/oder Strombereitstellung	25–26
Effizienzklasse 2025	D–E
Schadstofffarm nach	Euro 6e
Treibstoff	Benzin bleifrei 95
Anzahl der Zylinder	3
Hubraum in cm ³	1199
Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹	1.2 Turbo 230/1750 Elektromotor 51/750–2499
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)

¹ Die 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.

² Unter 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 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 111 g/km. CO₂-Zielwert: 93,6 g/km (Zielwert nach neuem Prüfzyklus WLTP).

Plug-in-Hybrid-Motor	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹	
	Systemleistung 165 (225); 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		2,3–3,4 und 14,1–15,6
Rein elektrische Reichweite in km gemäß WLTP ¹		72,5–88,5
CO ₂ -Emissionen in g/km aus der Treibstoff- und/oder Strombereitstellung		26–33
CO ₂ -Emission (gewichtet, kombiniert) in g/km gemäß WLTP ¹		52–78
Benzinäquivalent (l/100 km) ²		3,85–5,12
Effizienzklasse 2025		D–F
Treibstoffverbrauch (kombiniert) in l/100 km gemäß WLTP ¹ bei entladener Batterie		5,9–7,2
Schadstofffarm 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- 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 111 g/km. CO₂-Zielwert: 93,6 g/km (Zielwert nach neuem Prüfzyklus WLTP).

Plug-in-Hybrid-Motor	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹
	Systemleistung 165 (225); 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-phasic, 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 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 111 g/km. CO₂-Zielwert: 93,6 g/km (Zielwert nach neuem Prüfzyklus WLTP).

Mein Opel Grandland

Modell/Motor

Preis in CHF

Meine Sonderausstattung

Gesamtpreis

Preis in CHF (inkl. MwSt.)

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 unseres 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 8-Jahre-Garantie-Programm für Elektrofahrzeuge.

Die Opel 8-Jahre-Garantie erweitert die Herstellergarantie (3 Jahre/100 000 km) kostenlos bei lückenloser Durchführung der Wartungen im offiziellen Opel Händlernetz gemäss Wartungsplan bis zu 8 Jahren oder 160 000 km, je nachdem, was zuerst eintritt. Gültig für alle ab dem 16.09.2025 in der Schweiz neu verkauften vollelektrischen Opel Personen- und Nutzfahrzeuge (BEV, exkl. Rocks) mit Wartungsnachweis gemäss den Vorgaben des offiziellen Opel Händlernetzes. Die vollständigen Bedingungen finden Sie unter https://pcdo.emilfreydigital.ch/opel/AGB_1_de.pdf

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.

Garantie auf die Antriebsbatterie.

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 (3 Jahre oder 100 000 km, je nachdem, was zuerst eintritt). 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. Gratisnummer für die Schweiz: 0800 55 01 42, oder zum üblichen Ortstarif im Ausland: +41 58 827 61 58.

Opel in den neuen Medien.

Auch im Internet können Sie sich unter www.opel.ch Ihr individuelles Fahrzeug mit dem Konfigurator zusammenstellen. 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.

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 customercare@opel.ch zur Verfügung.

Bei sämtlichen in dieser Liste aufgeführten Preisen handelt es sich um empfohlene Nettopreise. 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.