

GRANDLAND PLUG-IN-HYBRID / GRANDLAND **GSe** /



Prezzi, dotazioni e dati tecnici
Febbraio 2023



[Configura ora](#)

Grandland	Trasmissione	GS	Elegance	GSe
		Prezzi IVA 7,7% incl.		
Plug-in-Hybrid con motore a benzina				
Hybrid Potenza del sistema 165 kW (224 CV) 1.6 Direct Injection Turbo 133 kW (180 CV) Motore elettrico anteriore 81,2 kW (110 CV)	Automatico a 8 rapporti	48'180.- 731033 (1GUOSYSR7AB0A0G0)	49'180.- 731035 (1GUOSYRR7AB0A0G0)	
Hybrid4 Potenza del sistema 221 kW (300 CV) 1.6 Direct Injection Turbo 147 kW (200 CV) Motore elettrico anteriore 81,2 kW (110 CV), posteriore 83 kW (113 CV)	Automatico a 8 rapporti con trazione integrale elettrica			59'900.- 731042 (1GUOSYUR52B0A0G0)

Equipaggiamento di serie	GS	Elegance	GSe
Design (esterni)			
Linea design sul tetto in nero	S	-	S
Linea design sul tetto in cromo	-	S	-
Tetto e specchietti esterni in nero diamante	S	S	S
Opel Vizor con cornice in Cromo	S	S	S
Fulmine Opel, scritta «Grandland» sul retro e cornici delle prese d'aria in Nero Lucido	S	-	S
Fulmine Opel, scritta «Grandland» nella parte posteriore e contorno per le prese d'aria in cromo	-	S	-
Cerchi in lega leggera da 18" (5 razze doppie), BiColor/Nero Lucido, 7½ J x 18	S	-	-
Cerchi in lega leggera da 18" (5 razze doppie), BiColor/Nero, 7½ J x 18	-	S	-
Cerchi in lega leggera GSe 7½ J x 19 «Monza»	-	-	S
Paraurti, rivestimenti laterali e copriuota in tinta con la carrozzeria	-	S	S
Look sottoscocca anteriore e posteriore, in Nero Lucido	S	-	S
Look sottoscocca anteriore e posteriore, in Argento	-	S	-
Design (interni)			
Inseri decorativi, Dax/Palladium Medium	S	-	S
Kit riparazione gomme, con sigillante per pneumatici e compressore da 12 Volt (senza cric)	S	S	S
Sedili comfort, tessuto Focus, nero, sedile conducente, certificati dall'associazione Aktion Gesunder Rücken (AGR), regolabile manualmente in lunghezza, altezza e inclinazione schienale e sedile passeggero regolabile manualmente in lunghezza e inclinazione schienale, tasche sulla parte posteriore del sedile anteriore solo per GS	S	S	-
Sedili GSe Performance, Alcantara®, AGR, conducente e passeggero, lunghezza, altezza e inclinazione schienale regolabili manualmente, inclinazione del sedile regolabile elettricamente, supporto lombare, regolabile elettropneumaticamente in altezza e lunghezza, dotazione invernale	-	-	S
Poggiatesta anteriori e 3 poggiatesta posteriori, regolabili in altezza	S	S	S
Schienali dei sedili posteriori divisibili e reclinabili in avanti 40:60	S	S	S
Sistemi di assistenza e sicurezza			
Airbag anteriori e airbag laterali, conducente e passeggero, airbag per la testa, anteriore e posteriore esterni (airbag anteriore e laterale, passeggero, disattivabile manualmente)	S	S	S

- non disponibile **S** di serie

Equipaggiamento di serie	GS	Elegance	GSe
Assistenza alla partenza in salita	S	S	S
Cinture di sicurezza a tre punti su tutti i posti; cinture di sicurezza regolabili in altezza e doppi pretensionatori cinture di sicurezza anteriori; limitatori della forza di tensionamento cinture di sicurezza, anteriori e posteriori esterni, pretensionatori cinture di sicurezza, posteriori esterni; segnale acustico e visivo in caso di cintura non allacciata, anteriore e posteriore	S	S	S
Avviso pressione pneumatici	S	S	S
Attivazione automatica dei lampeggiatori di emergenza e sbloccaggio delle portiere con l'attivazione degli airbag o dei pretensionatori cinture	S	S	S
Sistema antibloccaggio ruote (ABS) con controllo della frenata in curva e assistente alla frenata	S	S	S
Distribuzione elettronica della forza frenante (EBD) e programma elettronico di stabilità Plus (ESP ^{Plus}) e sistema di controllo della trazione (TC ^{Plus})	S	S	S
Freno di stazionamento elettrico	S	S	S
Sistema di frenata rigenerativa	S	S	S
Telaio GSe: ammortizzatori con tecnologia FSD (Frequency Selective Damping), calibrazione sportiva del volante	-	-	S
Predisposizione per sistema di fissaggio per seggiolini per bambini ISOFIX, incl. occhielli di ancoraggio Top Tether, posteriore esterno, e per sistema di fissaggio per seggiolini per bambini ISOFIX sul sedile lato passeggero	S	S	S
4 modalità di marcia regolabili: modalità elettrica (modalità standard), modalità sportiva, modalità ibrida e modalità a trazione integrale (la modalità a trazione integrale non è prevista con il motore anteriore)	S	S	S
Avviso di collisione con frenata automatica in caso di pericolo e riconoscimento dei pedoni, assistente al mantenimento della corsia, sistema di riconoscimento dei segnali stradali e riconoscimento della stanchezza, oltre all'Assistente di velocità automatica con funzione di arresto	S	S	S
Segnale di avvertimento pedoni attivo (rumore ambientale fino a una velocità di guida di 50 km/h) (AVAS)	S	S	S
Parkpilot, assistenza anteriore e posteriore al parcheggio	S	S	S
Assistente al parcheggio automatico	-	S	S
Telecamera posteriore	-	S	S
Sistema di avviso angolo cieco	-	S	S
Luci e visibilità			
Luce diffusa nella consolle centrale e nelle porte anteriori	S	S	S
Illuminazione dell'abitacolo, anteriore e posteriore, luci di lettura anteriori e posteriori, oltre a illuminazione del vano di carico	S	S	S
Fari a LED, luci posteriori a LED, indicatori di direzione anteriori a LED, regolazione manuale della distanza di illuminazione della fanaleria, assistente luci abbaglianti	S	S	S
Luce a matrice IntelliLux LED® Pixel	-	-	S

- non disponibile **S** di serie

Equipaggiamento di serie	GS	Elegance	GSe
Fendinebbia	-	-	S
Sensore pioggia, anteriore	S	S	S
Specchietto retrovisore interno, autoanabbagliante con faretto a LED	S	S	S
Connettività e infotainment			
Multimedia Radio Pro con touchscreen a colori da 10" e display informativo del conducente full digital da 12", a colori	S	S	-
Multimedia Navi Pro con touchscreen a colori da 10" e display informativo del conducente full digital da 12", a colori	-	-	S
Ricezione radio digitale	S	S	S
Aria condizionata e riscaldamento			
Attivazione automatica del climatizzatore bi-zona con riscaldamento del vano piedi, posteriore	S	S	S
Compressore del climatizzatore e riscaldamento elettrico (comando a distanza del climatizzatore, riscaldamento e raffreddamento dell'abitacolo durante il processo di ricarica per sgravare la batteria in fase di partenza)	S	S	S
Riscaldamento sedile, a più livelli, conducente e passeggero	-	-	S
Volante in pelle riscaldabile	S	S	S
Cristalli atermici Solar Protect®	S	S	S
Equipaggiamento comfort e altro			
Vani portaoggetti: Vano portaoggetti nella consolle centrale e nel pannello strumenti sul lato conducente, nelle porte anteriori, adatto per bottiglie da 1,5 litri e nelle porte posteriori adatto per bottiglie da 1,0 litri; vano porta oggetti nel cruscotto con funzione di raffreddamento e riscaldamento, anelli di ancoraggio nel vano di carico e ganci per borse, laterali nel vano di carico	S	S	S
Specchietti esterni, regolabili elettricamente e riscaldabili, ribaltabili elettricamente e alloggiamento degli specchietti superiore in nero	S	S	S
Computer di bordo	S	S	S
Alzacristalli, elettrici, anteriori e posteriori, con funzione «one touch» e antischiacciamento	S	S	S
Display quadro strumenti guidatore da 12 pollici, completamente digitale, a colori, con specifici contenuti Plug-in-Hybrid (tra cui durata della carica, informazioni sulla modalità di marcia, autonomia e stato generale di carica)	S	S	S
Volante in pelle, appiattito, con comandi al volante e interruttori a bilico	S	S	S
Bracciolo centrale, scorrevole, anteriore, incl. vani di stivaggio e portabicchieri	S	S	S

- non disponibile S di serie

Equipaggiamento di serie	GS	Elegance	GSe
Sistema Start/Stop: motorino di avviamento potenziato, batteria ad alte prestazioni, interruttore di disattivazione funzione Start/Stop	S	S	S
Specchietto di cortesia in entrambe le alette parasole, lato conducente e passeggero	S	S	S
Leva del cambio specifica elettrica	S	S	S
Presa, 12 Volt, nella consolle centrale, anteriore	S	S	S
Chiusura centralizzata con radiotelecomando e interruttore interno	S	S	S
Sistema di chiusura e di avvio senza chiavi «Keyless Open & Start» (per la porta lato guidatore e passeggero e per il bagagliaio) e cofano posteriore con sensori di controllo, elettrico, con apertura e chiusura automatica con un movimento del piede	-	-	S
2 chiavi di accensione, ripiegabili	S	S	S
Scritta Hybrid per veicoli con trazione anteriore	S	S	S
Batteria e ricarica			
Batteria agli ioni di litio, con 13,2 kWh di capacità di stoccaggio	S	S	S
Caricatore a bordo (3,7 kW/16 A), monofase, unità di ricarica integrata nel veicolo	S	S	S
Cavo di ricarica Modo 2 (1,8 kW), per presa domestica, cavo di ricarica esterno di collegamento alla presa	S	S	S
Sportello di ricarica posteriore sinistro con accesso alla presa di ricarica	S	S	S
Schermata specifica per veicolo ibrido tramite il display del sistema Infotainment: <ul style="list-style-type: none"> - Indicatore di consumo energetico e diagramma di flusso energia - Intervallo di ricarica e statistiche di consumo - Indicatori di livello di ricarica della batteria - Indicazione delle stazioni di ricarica nel navigatore 	S	S	S
App myOpel, con funzioni specifiche Hybrid: <ul style="list-style-type: none"> - Indicazione livello di ricarica batteria, tempo di ricarica e monitoraggio autonomia - Controllo a distanza del climatizzatore e impostazioni del processo di ricarica - E-Mobility Coaching 	S	S	S

- non disponibile S di serie

Equipaggiamento speciale		GS	Elegance	GSe	Prezzi IVA 7,7% incl.
Pacchetti					
Ultimate Pack – Tetto e specchietti esterni in nero – Sistema di chiusura e di avvio senza chiavi (Keyless Open) – Pacchetto visibilità/luci a matrice IntelliLux LED® Pixel – Navigation Pack	ENVC	-	○	-	2'900.-
Design					
Pacchetto Design – Tetto e specchietti esterni in nero – Barre sul tetto in nero lucido	KK01	○	○	S	720.-
Pedali sportivi in alluminio	YE02	S	S	S	
Cofano del motore nero, Carbon Black	7N02	-	-	○	400.-
Colori esterni					
Tinta unita (Arctis Jade)	WPP0	○	○	○	senza sovrapprezzo
Metallizzato (Contrast Grey e Carbon Black)	F4M0/ 9VM0	○	○	○	890.-
Verniciatura Premium (Cobalt Blue e Carmine Red)	SMM6/ LMM0	○	○	○	1'390.-

- non disponibile **S** di serie ○ optional ■ prezzi consigliati non vincolanti

Equipaggiamento speciale		GS	Elegance	GSe	Prezzi IVA 7,7% incl.	
Ruote						
Cerchi in lega leggera da 18"						
Cerchi in lega leggera (5 razze doppie) in BiColor/Nero lucido, 7½ J x 18 – Pneumatici 225/55 R18		ZHEB	-	-	-	
Cerchi in lega leggera (5 razze doppie) in BiColor/Nero, 7½ J x 18 – Pneumatici 225/55 R18		ZHLU	-	S	-	
Cerchi in lega leggera da 19"						
Cerchi in lega leggera (5 razze) in BiColor/Nero, 7 J x 19 – Pneumatici 205/55 R19		ZHW5	○	○	-	460.-
GSe cerchi in lega leggera , 7½ J x 19 «Monza» – Pneumatici 225/50 R19 100V		ZHZR	-	-	S	
Sedili e rivestimenti						
Sedili in Alcantara, nero – Sedile attivo ergonomico, certificato dall'associazione Aktion Gesunder Rücken (AGR), conducente e passeggero – Lunghezza, altezza e inclinazione schienale regolabili manualmente – Inclinazione sedile regolabile elettricamente – Supporto lombare, regolabile in altezza e lunghezza in modo elettropneumatico – Supporto cosce estraibile, regolabile manualmente – Tasche sugli schienali dei sedili anteriori – Superfici di seduta e rivestimenti delle portiere parzialmente in Alcantara; Nero (2ª fila di sedili centrale, poggiatesta e sedute esterne in similpelle) – Pacchetto inverno 1		1UFX	○	○	-	1'490.-

- non disponibile **S** di serie ○ optional ■ prezzi consigliati non vincolanti

Equipaggiamento speciale	GS	Elegance	GSe	Prezzi IVA 7,7% incl.	
<p>Sedili in pelle, nera</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sedile attivo ergonomico, certificato dall'associazione Aktion Gesunder Rücken (AGR), conducente e passeggero - Allestimento in pelle, nera, parzialmente perforata, comprende le superfici di seduta e le sedute interne in pelle (poggiatesta, rivestimenti delle portiere e sedute esterne in similpelle) - Sedile del conducente, regolabile elettricamente in 8 posizioni (lunghezza, altezza, inclinazione degli schienali e dei sedili), funzione Memory - Sedile del passeggero regolabile manualmente in 6 posizioni (lunghezza, altezza e inclinazione dello schienale) - Inclinazione sedile, regolabile elettricamente - Supporto lombare, regolabile in altezza e lunghezza in modo elettropneumatico - Supporto estensibile per le cosce, regolabile manualmente - Tasche sugli schienali dei sedili anteriori - Ventilazione dei sedili - Pacchetto inverno 1 	1UFX	○	○	-	2'190.-
<p>Sedili GSe Performance, Alcantara®</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sedile attivo ergonomico, certificato dall'associazione Aktion Gesunder Rücken (AGR), conducente e passeggero - Lunghezza, altezza e inclinazione schienale regolabili manualmente - Inclinazione sedile regolabile elettricamente - Supporto lombare, regolabile in altezza e lunghezza in modo elettropneumatico - Supporto cosce estraibile, regolabile manualmente - Tasche sugli schienali dei sedili anteriori - Tutti i sedili in Alcantara®, color nero comprese le superfici di contatto dei sedili e in parte i rivestimenti delle portiere (2a fila di sedili centrale, poggiatesta, guance sedili in similpelle) - Pacchetto inverno 1 	OJFX	-	-	S	
<p>Sedili GSe Performance, pelle</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sedile attivo ergonomico, certificato dall'associazione Aktion Gesunder Rücken (AGR), conducente e passeggero - Allestimento in pelle, nero, parzialmente perforato, comprese superfici di seduta e guance sedili interne in pelle (poggiatesta, rivestimenti delle portiere, guance sedili esterne in similpelle) - Sedile del conducente, regolabile elettricamente in 8 posizioni (lunghezza, altezza, inclinazione degli schienali e dei sedili), funzione Memory - Sedile passeggero regolabile manualmente in 6 posizioni (lunghezza, altezza e inclinazione schienale) - Inclinazione sedile regolabile elettricamente - Supporto lombare, regolabile in altezza e lunghezza in modo elettropneumatico - Supporto cosce estraibile, regolabile manualmente - Tasche sugli schienali dei sedili anteriori - Ventilazione dei sedili - Pacchetto inverno 1 	82FX	-	-	○	700.-

- non disponibile **S** di serie ○ optional ■ prezzi consigliati non vincolanti

Equipaggiamento speciale		GS	Elegance	GSe	Prezzi IVA 7,7% incl.
Sistemi di assistenza e sicurezza					
Avviso di collisione con frenata automatica in caso di pericolo, riconoscimento dei pedoni, Avviso di collisione con frenata automatica in caso di pericolo e riconoscimento dei pedoni, assistente al mantenimento della corsia, sistema di riconoscimento dei segnali stradali e riconoscimento della stanchezza, oltre all'Assistente di velocità automatica con funzione di arresto	ZVCC	S	S	S	
Visione notturna (solo in combinazione con Multimedia Navi Pro e luce a matrice IntelliLux LED® Pixel)	N101	-	○	○	1'800.-
Parkpilot , assistenza al parcheggio anteriore e posteriore con segnali acustici e specchietti esterni ripiegabili elettricamente	WY23	S	-	-	
Park & Go Pack - Retro-camera - Assistente al parcheggio automatico (riconoscimento di spazi di parcheggio paralleli e perpendicolari a velocità inferiori ai 20 km/h, uscita da spazi di parcheggio longitudinali, controllo automatico dello sterzo), incl. Parkpilot, assistenza anteriore e posteriore al parcheggio con avvertimento audiovisivo - Specchietti retrovisori esterni ripiegabili elettricamente - Avviso angolo cieco, su entrambi gli specchietti esterni (attivo tra i 12 km/h e i 140 km/h)	WY45	○	S	S	440.-
Park & Go Technology Pack - Telecamera con visione a 360° (rappresentazione della zona attorno al veicolo fino a 360° sul display a colori del sistema di Infotainment, incl. linee guida) - Assistente al parcheggio automatico (riconoscimento di spazi di parcheggio paralleli e perpendicolari a velocità inferiori ai 20 km/h, uscita da spazi di parcheggio longitudinali, controllo automatico dello sterzo), incl. Parkpilot, assistenza anteriore e posteriore al parcheggio con avvertimento audiovisivo - Specchietti esterni, ripiegabili elettricamente - Avviso angolo cieco, su entrambi gli specchietti esterni (attivo tra i 12 km/h e i 140 km/h)	WY25	-	○	○	500.-
		○	-	-	720.-
Antifurto - Allarme antieffrazione - Segnale dissuasivo - Controllo dell'abitacolo - Controllo dell'inclinazione - Monitoraggio del vano di carico, delle porte e del cofano motore	AB13	○	○	○	420.-
Rete di protezione compresi gli elementi di predisposizione per rete di protezione	NM01	○	○	○	100.-

- non disponibile S di serie ○ optional ■ prezzi consigliati non vincolanti

Equipaggiamento speciale		GS	Elegance	GSe	Prezzi IVA 7,7% incl.
Luci e visibilità					
Luce a matrice pixel IntelliLux LED® Fari a matrice di LED pixel adattivi con distribuzione della luce individuale e seguenti funzioni: <ul style="list-style-type: none"> - Illuminazione urbana - Illuminazione autostrada - Illuminazione extra-urbana - Luce di curva statica - Luce di svolta - Luce di parcheggio - Luce abbagliante: fascio abbagliante a seconda dello stato del traffico, considerando gli utenti della strada precedenti e in avvicinamento - Regolazione automatica della profondità dei fari - Fendinebbia (in combinazione con la serie Ultimate Pack [ENVC])	YQ03	○	○	S	1'200.-
Connettività e infotainment					
Wireless Charging	E301	○	○	○	200.-

- non disponibile **S** di serie ○ optional ■ prezzi consigliati non vincolanti

Equipaggiamento speciale		GS	Elegance	GSe	Prezzi IVA 7,7% incl.
<p>Multimedia Radio Pro con touchscreen a colori da 10"</p> <p>Audio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Streaming audio Bluetooth®¹ - Riconoscimento automatico dei brani musicali (titolo, album, interprete, cover) sui dispositivi audio con porta USB <p>Telefono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Funzione vivavoce tramite interfaccia Bluetooth® - Visualizzazione rubrica ed elenco chiamate <p>Integrazione dello smartphone tramite Apple CarPlay™² e Android Auto™²:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Visualizzazione e controllo di app³ e funzioni selezionate tramite touchscreen a colori da 7" o comandi vocali, ad es. <ul style="list-style-type: none"> - Navigazione (Google Maps, Apple Maps) - Musica (ad es. playlist, Google Play Music, Spotify, Stitcher) - Telefono - Lettura ad alta voce e dettatura di messaggi di testo <p>Generalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Possibile utilizzo del comando vocale degli smartphone accoppiati (ad es. Siri⁴, comando vocale Google) - Interfaccia USB - Doppio sintonizzatore - Equalizzatore grafico - 6 altoparlanti 4 x 20 watt, memorizzazione di emittenti, antenna tetto, regolazione volume e bassi a seconda della velocità, FM/AM, Autostore, RDS-EON 	WL6F	S	S	-	

¹Bluetooth® è un marchio registrato di Bluetooth SIG Inc.

²Compatibilità a partire da Apple iPhone 5 con iOS 8.0 o versioni successive oppure smartphone con Android 5.0 (Lollipop) o versioni successive. Apple CarPlay è un marchio registrato di Apple Inc., Android Auto è un marchio registrato di Google Inc.

³App compatibili su www.apple.com/it/ios/carplay oppure www.androidworld.it/android-auto

⁴Compatibile con i seguenti prodotti Apple: iPhone 5 o versioni successive. Siri è un marchio registrato di Apple Inc.

Equipaggiamento speciale	GS	Elegance	GSe	Prezzi IVA 7,7% incl.	
<p>Multimedia Navi Pro con display touchscreen a colori da 10" e comandi vocali per audio, telefono e sistema di navigazione</p> <p>Audio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Streaming audio tramite Bluetooth® - Riconoscimento automatico dei brani musicali (titolo, album, interprete, cover) sui dispositivi audio con porta USB <p>Telefono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Funzione vivavoce tramite interfaccia Bluetooth® - Visualizzazione rubrica ed elenco chiamate <p>Integrazione smartphone mediante Apple CarPlay™¹ e Android Auto™²:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Visualizzazione e controllo di app² e funzioni selezionate tramite touchscreen a colori da 10" o comandi vocali, ad es. <ul style="list-style-type: none"> - Navigazione (Google Maps, Apple Maps) - Musica (es. Playlist, Google Play Music, Spotify, Stitcher) - Telefono - Lettura ad alta voce e dettatura di messaggi di testo <p>Navigazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema di navigazione con memoria integrata - Mappe stradali per l'Europa (incl. Russia e Turchia) - Rappresentazione mappe in 3D - Indicazione dinamica del percorso tramite visualizzazione su mappa e/o mediante freccia - Visualizzazione su mappa dei messaggi TMC - Visualizzazione di mete alternative - Pianificazione percorsi - Modulo GPS <p>Generalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Possibile utilizzo dei comandi vocali degli smartphone accoppiati (es. Siri³, comando vocale Google) - Visualizzazione e lettura di e-mail⁴ - 2 porte USB - Doppio sintonizzatore - Equalizzatore grafico - Antenna a pinna di squalo in nero lucido - 6 altoparlanti 4 x 20 Watt, memorizzazione di emittenti, regolazione volume e bassi e dei bassi a seconda della velocità, FM/AM, Autostore, RDS-EON <p>OpelConnect con servizi telematici⁵ incl. i servizi di navigazione LIVE⁶:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chiamata di emergenza/Chiamata in caso di guasto⁷ - Stato del veicolo e informazioni veicolo - Informazioni sul percorso e sulla guida (ad es. - Informazioni sul traffico in tempo reale e ricerca online dei punti di interesse) - Aggiornamenti mappe (tramite USB) <p>(serie in comb. con Ultimate Pack [ENVC], in comb. con Elegance con luce a matrice IntelliLux LED® Pixel [YQ03])</p>	WL6i	○	-	S	960.-
		-	○	S	2'100.-

¹Compatibilità a partire da Apple iPhone 5 con iOS 8.0 o versioni successive oppure smartphone con Android 5.0 (Lollipop) o versioni successive. Apple CarPlay è un marchio registrato di Apple Inc., Android è un marchio registrato di Google Inc.
²Le applicazioni compatibili sono elencate in www.apple.com/de/ios/carplay o www.android.com/auto ³Compatibilità con i seguenti prodotti Apple: iPhone 5 o versioni successive. Siri è un marchio registrato di Apple Inc. ⁴L'utilizzo della funzione e-mail dipende dalla compatibilità dello smartphone e del sistema operativo. ⁵L'utilizzo della chiamata di emergenza e in caso di guasto richiede la stipula di un contratto gratuito con dichiarazione scritta per acconsentire alla localizzazione del veicolo al momento dell'ordine del veicolo e dipende dalla copertura di rete e dalla disponibilità. Il servizio in caso di guasto (Opel Assistance) è gratuito il primo anno dall'immatricolazione, dopodiché è soggetto a costi. Informazioni su OpelConnect e su Opel Assistance su www.opel.ch/it/opelconnect/panoramica.html. Trovano applicazioni le condizioni commerciali generali. ⁶I servizi di navigazione LIVE sono disponibili gratuitamente per 36 mesi dopo l'attivazione. Allo scadere di questo termine, i servizi di navigazione LIVE diventano a pagamento. **60 giorni prima della scadenza è possibile prolungare l'abbonamento: 1 anno a CHF 99.- oppure 3 anni a CHF 259.-.** ⁷Localizzazione immediata del veicolo (tenendo premuto il tasto SOS, il tasto per la chiamata in caso di guasto o automaticamente all'attivazione di un elemento pirrotecnico).

- non disponibile S di serie ○ optional ■ prezzi consigliati non vincolanti

Equipaggiamento speciale		GS	Elegance	GSe	Prezzi IVA 7,7% incl.
Aria condizionata e riscaldamento					
Attivazione automatica del climatizzatore bi-zona con controllo termico separato per conducente e passeggero – Sistema di ricircolo dell'aria, manuale – Distribuzione automatica dell'aria – Sensore solare – Filtro antiparticolato e antiodori	RE07	S	S	S	
Pacchetto inverno 1 – Riscaldamento sedile, a più livelli, conducente e passeggero – Parabrezza parzialmente riscaldabile nella zona dei tergicristalli – Schienali dei sedili posteriori FlexFold, divisibili e reclinabili in avanti 40:60 e bracciolo centrale posteriore, apertura dal vano bagagli nell'abitacolo per carichi ingombranti (di serie in combinazione con Alcantara e con la pelle)	WACC	○	○	S	820.-
Cristalli atermici Solar Protect® , molto oscurati, nella parte posteriore	VD09	S	S	S	
Equipaggiamento comfort e altro					
Gancio di traino , estraibile, stabilizzatore del rimorchio	D336	○	○	○	1'100.-
Pacchetto Technology Sistema di chiusura e di avvio «Keyless Open & Start» (per la porta lato guidatore e passeggero e per il bagagliaio) e cofano posteriore con sensori di controllo , elettrico, con apertura e chiusura automatica con un movimento del piede	YD04	○	○	S	1'150.-
Sistema di chiusura e di avvio «Keyless Open & Start» (per la porta lato guidatore e passeggero) (serie in comb. con Ultimate Pack [ENVC])	YD01	○	○	-	780.-
Batteria e ricarica					
Onboard Charger , monofase (max. 3,7 kW/16 A), dispositivo di ricarica integrato nel veicolo	LZ01	S	S	S	
Onboard Charger , monofase (max. 7,4 kW/16 A), dispositivo di ricarica integrato nel veicolo	LZ02	○	○	○	820.-
Cavo di ricarica Modo 2 (tipo 2, fino a 1,8 kW), lunghezza 6 m, per la presa domestica	XZZP	S	S	S	

- non disponibile S di serie ○ optional ■ prezzi consigliati non vincolanti

Glossario tecnico

Assistente di velocità automatico

Mantenimento della velocità impostata e della distanza selezionata (vicino, medio, lontano) rispetto al veicolo precedente mediante interventi automatici di frenata o accelerazione (attivazione da 30 km/h a 180 km/h)

Assistente al parcheggio automatico (riconoscimento di spazi di parcheggio paralleli e perpendicolari a velocità inferiori ai 20 km/h, uscita da spazi di parcheggio longitudinali, controllo automatico dello sterzo), incl. Parkpilot, assistenza anteriore e posteriore al parcheggio con avvertimento audiovisivo

Assistenza alla partenza in salita

L'assistenza alla partenza in salita mantiene i freni automaticamente attivi quando il veicolo si trova su una salita. Attivando il pedale freno, l'assistenza alla partenza in salita impedisce al veicolo di indietreggiare fino a quando non viene attivato il pedale dell'acceleratore. In questo modo parcheggiare in salita o gli spostamenti nel traffico stop-and-go diventano più facili ed agevoli.

Sistema di frenata rigenerativa

Non appena si toglie il piede dall'acceleratore durante la guida, il sistema di frenata rigenerativa converte l'energia cinetica per ricaricare parzialmente la batteria e aumentare così l'autonomia. Nella sua impostazione più alta, la maggior parte dei viaggi su brevi distanze può essere effettuata senza l'uso dei freni convenzionali, riducendo l'usura e i relativi costi di manutenzione.

Ricezione radio digitale DAB/DAB+/DMB-R (Digital Audio Broadcasting)

Offre un'ampia scelta di programmi radio. Possibilità di ricezione di emittenti radio e informazioni sul traffico trasmessi mediante segnale digitale.

Avviso di collisione con frenata automatica in caso di pericolo e riconoscimento dei pedoni:

Monitoraggio della distanza (vicino, medio, lontano) dal veicolo che precede; se il veicolo che precede o un pedone si avvicina troppo rapidamente, si attiva un segnale acustico e sul display informativo viene visualizzato un messaggio. In condizioni di pericolo di collisione, l'impianto frenante si prepara e si attiva eventualmente una frenata automatica (l'intervallo di velocità entro il quale è attiva la frenata automatica con riconoscimento dei pedoni dipende dall'ostacolo rilevato, ostacolo in movimento: 5-85 km/h; ostacolo fermo: 5-80 km/h, pedoni: 5-60 km/h) attivato per ridurre al minimo le conseguenze di una possibile collisione. A velocità inferiori a 30 km/h il veicolo viene frenato fino all'arresto completo, tra i 30 km/h e gli 85 km/h il sistema riduce la velocità di collisione di un massimo di 22 km/h. Oltre questa soglia, il conducente deve frenare autonomamente.

Assistente al mantenimento della corsia: Avviso in caso di allontanamento involontario dalla corsia di marcia (tra 65 km/h e 180 km/h) mediante una spia luminosa sul display informativo del conducente. L'assistente al mantenimento della corsia effettua in più una leggera controsterzata senza assumere il controllo del veicolo in modo continuo.

Riconoscimento della stanchezza: rileva i segni di un possibile affaticamento del conducente in base al comportamento dello sterzo e al tempo di guida ed emette un allarme visivo e acustico (allarme in 3 fasi).

Sistema di regolazione della velocità con limitatore di velocità intelligente

Il limitatore di velocità intelligente insieme al sistema di riconoscimento dei segnali stradali consente di adeguare rapidamente la velocità.

Luce a matrice pixel IntelliLux LED®

I fari adattativi con 168 elementi LED in totale - 84 a faro - assicurano in ogni momento un'illuminazione regolare e idonea alle condizioni di marcia, senza abbagliare gli altri conducenti. I sottili fari anteriori sono allineati in un sistema a matrice a tre file dove le funzioni passano in modo fluido da un livello all'altro:

Per l'illuminazione da vicino, una lunga fila di pixel adatta continuamente il fascio luminoso a ogni curva. Al confine tra luce e ombra una fila di pixel finemente definiti e capaci di adattarsi dinamicamente garantisce un'illuminazione ottimale. La funzione a matrice vera e propria nelle file superiori e centrali 'taglia fuori' con estrema precisione i veicoli provenienti dalla direzione opposta nel giro di pochi millisecondi. Le altre aree vengono pienamente illuminate con gli abbaglianti.

Visione notturna

Il sistema basato sull'utilizzo di una telecamera migliora la visibilità per il conducente nell'oscurità. La telecamera a infrarossi posta nella parte anteriore del veicolo rileva pedoni e animali al buio che si trovano fino a 100 metri di distanza davanti alla Grandland in base alla differenza di temperatura rispetto all'ambiente circostante. Questa tecnologia aumenta quindi il livello di sicurezza per tutti gli utenti della strada, in particolare nei viaggi notturni o su strade secondarie poco illuminate. Il sistema avverte il conducente e segnala la posizione dell'eventuale pedone nel display informativo digitale del conducente.

Cavo di ricarica Modo 2

Cavo di connessione tra la presa domestica (connettore tipo Schuko) e il veicolo (connettore tipo 2). Adatto alla ricarica monofase.

Onboard Charger (unità di ricarica integrata nel veicolo)

Trasforma la corrente alternata (corrente alimentata dalla rete domestica) in corrente continua che può essere accumulata nella batteria.

Glossario tecnico

Telecamera posteriore

Rappresentazione della zona posteriore del veicolo, incl. linee guida (solo in combinazione Radio R 4.0 IntelliLink) sul display a colori del sistema di infotainment all'inserimento della retromarcia con allarme acustico

Telecamera 360°

Rappresentazione dello spazio attorno al veicolo fino a 360° sul display a colori del sistema di infotainment incl. linee guida

Tipo di connettore 2

Il tipo di connettore 2 è quello più ampiamente distribuito nei veicoli elettrici dello spazio europeo e come tale indicato come standard. Anche la maggior parte delle Wall Box e delle stazioni di ricarica pubbliche sono corredate di presa di Tipo 2. Al connettore di Tipo 2 è possibile collegare qualsiasi cavo di ricarica Modo 3.

Sistema di avviso angolo cieco

su entrambi gli specchietti esterni (attivo tra i 12 km/h e i 140 km/h)

Sistema di riconoscimento segnali stradali

Riconoscimento dei limiti di velocità e delle relative cessazioni nonché visualizzazione del cartello riconosciuto sul display informativo del conducente (a seconda delle condizioni di visibilità e atmosferiche)

Wireless Charging

Ricarica wireless di smartphone nella consolle centrale. La ricarica induttiva è possibile solo con gli smartphone compatibili con PMA e Qi. Per gli altri smartphone è necessario uno speciale supporto di ricarica. Dimensioni max. smartphone: 85 mm x 160 mm.

Godetevi un servizio maggiore in totale relax!

Potete contare su maggiore sicurezza e flessibilità, vi godrete le giornate senza pensieri: estensione di garanzia Opel e garanzia di mobilità, pacchetto di servizio Opel e pacchetto componenti soggetti a usura Opel. Con le nostre soluzioni Opel FlexCare potete viaggiare in totale sicurezza. Sia privatamente che per lavoro. I nostri pacchetti Opel FlexCare:



Estensione di garanzia

Potete assicurarvi una garanzia di fabbrica al 100% fino a 5 anni. Per l'intero periodo di validità richiesto riceverete le stesse prestazioni in tutta Europa, senza eccezioni.



Opel Assistance

Acquistando un pacchetto Opel FlexCare godrete di 5 anni di mobilità assicurata. La garanzia di mobilità Opel comprende servizio di traino, veicolo sostitutivo, viaggio di ritorno, alloggio in albergo e molti altri servizi, e in caso di incidente o guasto del veicolo garantisce la vostra mobilità, sempre e ovunque.



Pacchetto di servizio Opel

Questo pacchetto comprende tutti gli interventi di manutenzione previsti per il piano di servizio della vostra Opel. Il vostro partner Opel autorizzato utilizza a tale scopo esclusivamente ricambi e liquidi originali Opel.



Pacchetto componenti soggetti a usura Opel

Questo pacchetto comprende la sostituzione dei componenti soggetti a usura come freni, frizione, spazzole tergicristalli, ammortizzatori, ecc. Il vostro partner Opel autorizzato utilizza a tale scopo esclusivamente ricambi originali Opel.

Richiedete una consulenza al vostro partner Opel e approfittate dei vantaggi di Opel FlexCare in tutta Europa. Potete usufruire di un massimo di 5 anni di mobilità, sicurezza e assistenza. Così sarete certi di viaggiare in tutta Europa sempre tranquilli e rilassati.

Stato: gennaio 2023 salvo modifiche.

Basic  				Comfort   				Premium    			
Chilometraggio all'anno	Prezzo pacchetto			Chilometraggio all'anno	Prezzo pacchetto			Chilometraggio all'anno	Prezzo pacchetto		
	3 anni	4 anni	5 anni		3 anni	4 anni	5 anni		3 anni	4 anni	5 anni
10'000 km	-	CHF 207.-	CHF 389.-	10'000 km	CHF 1'726.-	CHF 2'756.-	CHF 3'515.-	10'000 km	CHF 2'039.-	CHF 3'281.-	CHF 4'376.-
15'000 km	-	CHF 236.-	CHF 465.-	15'000 km	CHF 1'726.-	CHF 2'791.-	CHF 3'586.-	15'000 km	CHF 2'270.-	CHF 3'668.-	CHF 4'998.-
20'000 km	-	CHF 267.-	CHF 590.-	20'000 km	CHF 1'726.-	CHF 2'802.-	CHF 3'759.-	20'000 km	CHF 2'443.-	CHF 4'048.-	CHF 5'545.-
25'000 km	-	CHF 294.-	CHF 754.-	25'000 km	CHF 1'740.-	CHF 2'945.-	CHF 3'933.-	25'000 km	CHF 2'835.-	CHF 4'552.-	CHF 6'273.-
30'000 km	-	CHF 322.-	CHF 842.-	30'000 km	CHF 1'764.-	CHF 2'954.-	CHF 4'093.-	30'000 km	CHF 3'020.-	CHF 4'927.-	CHF 6'764.-
35'000 km	-	CHF 474.-	CHF 1'055.-	35'000 km	CHF 1'916.-	CHF 3'124.-	CHF 4'312.-	35'000 km	CHF 3'569.-	CHF 5'438.-	CHF 7'483.-
40'000 km	-	CHF 584.-	CHF 1'215.-	40'000 km	CHF 2'666.-	CHF 3'789.-	CHF 5'607.-	40'000 km	CHF 4'489.-	CHF 6'460.-	CHF 9'132.-
45'000 km	CHF 156.-	CHF 784.-	-	45'000 km	CHF 2'774.-	CHF 5'105.-	-	45'000 km	CHF 4'951.-	CHF 8'090.-	-
50'000 km	CHF 236.-	CHF 953.-	-	50'000 km	CHF 3'442.-	CHF 5'372.-	-	50'000 km	CHF 5'799.-	CHF 8'693.-	-

I pacchetti sono disponibili per clienti privati (incluso il leasing retail), clienti commerciali B2B/piccoli clienti commerciali (unità commerciali che non hanno un contratto specifico di acquisto di flotte con Opel) e clienti di flotte. Ulteriori informazioni aggiornate flexcare.de.opel.ch

Accessori	Codice d'ordine	Prezzi IVA 7,7% incl.
Barre da tetto in alluminio , per veicoli senza barre tetto	YP00052080	CHF 293.-
Barre da tetto in alluminio con barre tetto	13474370	CHF 166.-
Porta sci e snowboard Thule «SnowPack 7324» , per 4 paia di sci	1629426080	CHF 106.-
Porta sci e snowboard Thule «SnowPack 7326» , per 6 paia di sci	1629426280	CHF 137.-
Box da tetto Thule «Motion 800» , lungo, nero brillante	1662443780	CHF 491.-
Thule Fahrradträger «FreeRide 532»	1607798780	CHF 99.-
Gancio di traino rimovibile	1638086380	CHF 506.-
Attrezzatura elettrica per il dispositivo di traino , presa a 13 pin	1680088680	CHF 202.-
Portabici posteriore Thule «Coach 2 – 274» , per 2 biciclette	1629425880	CHF 723.-
Rivestimento in vinile per vano di carico	1681894080	CHF 177.-
Rivestimento del bagagliaio	1681894280	CHF 96.-
Griglia divisoria vano di carico	95599851	CHF 242.-
Kit di installazione pedali in acciaio inox , cambio automatico	1623815380	CHF 134.-
Kit di installazione pedali in acciaio inox , cambio manuale	1623815280	CHF 134.-

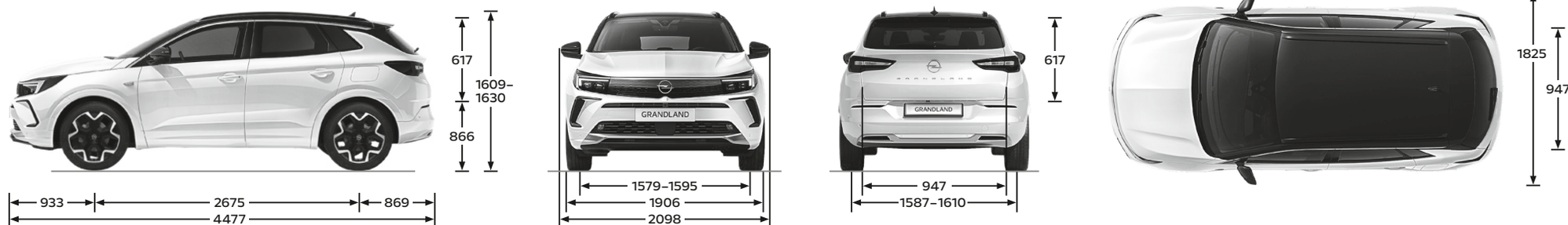
prezzi consigliati non vincolanti (incl. IVA, senza montaggio/verniciatura)

Per ulteriori accessori, contattate il vostro partner Opel o visitate il sito www.opel-accessories.com/it-CH/opel

Massa	Grandland
Dimensioni in mm	
Lunghezza	4477
Larghezza con specchietti esterni aperti/chiusi	1906/2098
Altezza (a vuoto)	1609-1630
Passo	2675
Carreggiata, anteriore/posteriore	1579-1595/1587-1610
Diametro di sterzata in m	
Da cordolo a cordolo	10,67

Massa	Grandland
Misure del vano di carico in mm	
Lunghezza a terra fino allo schienale dei sedili posteriori	873
Lunghezza a terra con schienali sedili posteriori abbattuti	1676
Larghezza	1053
Altezza	617
Altezza soglia di carico	866
Altezza apertura	659
Capacità del vano di carico in l a norma ISO 3832	
Volume del bagagliaio	390-1528

Tutte le misure in mm



Connotazione pneumatici				
Dimensioni pneumatici	Classe di efficienza carburante	Classe di aderenza sul bagnato	Classe di rumore di rotolamento esterno	Rumore di rotolamento esterno in dB
225/55 R18	A	A	B	68
225/55 R18 pneumatici per tutte le stagioni	A	B	B	72
205/55 R19	A	A	A	69

Tutti i dati si riferiscono al modello base con equipaggiamento di serie.

Motori	Plug-in-Hybrid 1.6 Direct Injection Turbo ed elettromotore con cambio automatico a 8 rapporti	Plug-in-Hybrid 1.6 Direct Injection Turbo ed elettromotore con cambio automatico a 8 rapporti
Azionamento	Trazione anteriore	Trazione integrale elettrica
Velocità massima in km/h	225/135 elettrico	235/135 elettrico
Accelerazione 0-100 km/h in secondi	8,9	6,1
Classe di efficienza ¹ 2023	A-C	B-C
Consumo di carburante in l/100 km secondo WLTP, combinato ²	1,1-1,8	1,2-1,7
Emissioni di CO ₂ in g/km secondo WLTP, combinato ²	26-41	28-39
Emissioni di CO ₂ in g/km derivanti dalla messa a disposizione di carburanti e/o di elettricità (g/km)	17-26	17-22
Consumo energetico in kWh/100 km secondo WLTP, combinato ²	12,4-18,0	14,9-17,4
Equivalentente benzina (l/100 km)	2,5-3,8	2,8-3,6
Conformità emissioni	Euro 6d	Euro 6d
Carburante	Benzina	Benzin
Numero dei cilindri	4	4
Cilindrata in cm ³	1598	1598
Max. potenza in kW (CV) a giri/min	133 (180)/6000; potenza del sistema 165 (224); elettromotore anteriore 81,2 (110)/2500	147 (200)/6000; potenza del sistema 221 (300); elettromotore anteriore 81,2 (110)/2500, posteriore 83 (113)/14 000
Coppia max. in Nm a giri/min	300/3000; potenza del sistema 360; elettromotore anteriore 320/500-2500	300/3000; potenza del sistema 520; elettromotore anteriore 320/500-2500, posteriore 166/0-4760
Capacità del serbatoio di carburante in l	43	43
Peso a vuoto con conducente (a norma 70/156/CEE) in kg	1807	1876
Peso lordo consentito in kg	2310	2370
Carico utile in kg	503	494
Carico del timone in kg	70	70
Carico sul tetto consentito ³ in kg	85	85
Massa rimorchiabile, non frenata in kg	750	750
Massa rimorchiabile, frenata con 12% di pendenza in kg	1250	1250

¹I valori ufficiali di consumi ed emissioni di CO₂ indicati sono stati calcolati secondo i regolamenti (CE) n. 715/2007, (UE) n. 2017/1153 e (UE) n. 2017/1151 in base alla procedura di misurazione prescritta WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). I motori adempiono i requisiti della norma sui gas di scarico Euro 6d. ²I valori di consumi ed emissioni CO₂ indicati sono stati calcolati in base alla procedura di misurazione WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) prescritta a partire dal 1° settembre 2018 dai regolamenti (CE) n. 715/2007 e (UE) n. 2017/1151. ³Tenendo conto del peso totale consentito. Per motivi di sicurezza si consiglia di non superare i 120 km/h in caso di carico sul tetto. Emissioni di CO₂: 129 g/km, media di tutte le auto nuove vendute. Obiettivo CO₂: 118 g/km (valore-obiettivo in base al nuovo ciclo di prova WLTP).

Tutti i dati si riferiscono alla versione disponibile al momento della stampa. Con riserva di modifica delle specifiche motori che potrebbe modificare i dati indicati. I dati non si riferiscono ad un singolo veicolo e non fanno parte dell'offerta ma servono esclusivamente ai fini comparativi tra le varie tipologie di veicoli. I consumi e le emissioni di CO₂ di un veicolo non dipendono soltanto dall'utilizzo efficiente del carburante ma anche dal tipo di guida e da altri fattori non tecnici. La CO₂ è il gas a effetto serra maggiormente responsabile del riscaldamento globale. L'equipaggiamento aggiuntivo può aumentare il peso a vuoto e comportare leggeri aumenti di consumo del carburante, e quindi emissioni di CO₂ superiori a quanto dichiarato, nonché ridurre la velocità massima o aumentare il tempo di accelerazione.

Tutti i dati, eccetto la classe di efficienza (relativa all'equipaggiamento intero), si riferiscono al modello base con equipaggiamento di serie. Eventuali equipaggiamenti supplementari possono aumentare il peso a vuoto del veicolo e in alcuni casi anche i carichi assali e il peso complessivo consentiti, e ridurre il carico utile e i carichi rimorchiabili. Per rimorchi con stabilità di guida inferiore e roulotte si raccomanda l'impiego di uno stabilizzatore per velocità superiori a 80 km/h.

Motori	Plug-in-Hybrid 1.6 Direct Injection Turbo ed elettromotore con cambio automatico a 8 rapporti	Plug-in-Hybrid 1.6 Direct Injection Turbo ed elettromotore con cambio automatico a 8 rapporti
Azionamento	Trazione anteriore	Trazione integrale elettrica
Batteria agli ioni di litio		
Potenza della batteria in kW	90	90
Capacità della batteria in kWh	13,2	13,2
Tensione di esercizio in V	240-400	240-400
Autonomia elettrica in km secondo WLTP	53-69	55-69
Opzioni di ricarica della batteria		kW/tempo di ricarica
Presse domestica, tipo 13/23/25 (AC)	con Onboard Charger 3,7 kW di serie e cavo di ricarica Modo 2; ca. 10 ore con Onboard Charger 3,7 kW di serie e Universal Charger; ca. 7 ore	con Onboard Charger 3,7 kW di serie e cavo di ricarica Modo 2; ca. 10 ore con Onboard Charger 3,7 kW di serie e Universal Charger; ca. 7 ore
Wallbox (CC)/Stazione di ricarica pubblica (CC)	con Onboard Charger 7,4 kW opzionale e cavo di ricarica Modo 3; ca. 4 ore (in Svizzera, casa privata, max. 3,7 kW con cavo di ricarica Modo 3) (La potenza di ricarica massima viene stabilita dall'Onboard Charger. La potenza di ricarica di 7,4 kW si può raggiungere soltanto con l'Onboard Charger opzionale e solo con una wallbox/colonnina di ricarica pubblica da 22 kW).	con Onboard Charger 7,4 kW opzionale e cavo di ricarica Modo 3; ca. 4 ore (in Svizzera, casa privata, max. 3,7 kW con cavo di ricarica Modo 3) (La potenza di ricarica massima viene stabilita dall'Onboard Charger. La potenza di ricarica di 7,4 kW si può raggiungere soltanto con l'Onboard Charger opzionale e solo con una wallbox/colonnina di ricarica pubblica da 22 kW).

Servizio Opel.

Il concetto di qualità in casa Opel significa molto più che vetture dalla tecnica sovrappiù. Con le ampie prestazioni di servizio per qualsiasi modello Opel, assicuriamo ai nostri clienti la nostra abituale elevata qualità anche dopo l'acquisto dell'auto. Ecco tutti i vantaggi che dovrete conoscere:

Servizio clienti in tutta Europa.

In tutta Europa sono a vostra disposizione oltre 6000 ditte addette al servizio per offrirvi consulenza in maniera personalizzata, precisa e puntuale.

3 anni/100 000 km di garanzia sui veicoli nuovi Opel.

Opel garantisce l'assenza di anomalie e il funzionamento dei suoi veicoli per un periodo di 36 mesi o per un chilometraggio di 100.000 km, in base alla condizione che si verifichi per prima.

Accessori Opel+.

Il vasto catalogo di accessori Opel vi offre numerose possibilità di personalizzazione del vostro veicolo. Tutto quello che rende la vostra Opel ancora più comoda o pratica. Ulteriori informazioni sono disponibili presso il vostro partner Opel o al sito www.opel.ch

Santander Consumer Finance Schweiz AG.

Leasing o acquisto – la forma di finanziamento che fa al caso vostro dipende da molti fattori. Volete essere flessibili e guidare sempre un'auto nuova? Allora spesso

la scelta migliore è il leasing. Se invece per voi è importante diventare proprietari del veicolo, un finanziamento può essere la scelta migliore. Ulteriori informazioni sono disponibili in <https://www.opel.ch/it/offerte/panoramica.html#finanziamento> o chiedendo al vostro partner contrattuale Opel.

Assicurazioni Santander.

Abbiamo numerose soluzioni pensate per proteggervi nel migliore dei modi in caso di incidente o di imprevisto e consentirvi di essere sempre in movimento. Assicurazione auto, RC auto (assicurazione sul prezzo di acquisto) e assicurazione leasing in caso di malattia o perdita del lavoro. Tutto pagabile comodamente in rate mensili. Il vostro partner Opel locale sarà lieto di consigliarvi personalmente e proporvi un'offerta non vincolante.

Opel FlexCare.

Opel FlexCare, sensazioni uniche per voi e la vostra Opel. Contiene tutto ciò che serve al vostro veicolo in caso di problemi: un'estensione di garanzia di fabbrica e di mobilità, servizio e sostituzione delle parti soggette ad usura – in tutta Europa. Tutto questo in pacchetti completi su misura per il vostro veicolo e le vostre esigenze, a un prezzo molto vantaggioso. I pacchetti sono validi fino a 5 anni o fino a 200 000 km e possono essere integrati al momento dell'acquisto del veicolo.

Garanzia specifica per veicoli elettrici.

Opel assicura una garanzia sulla batteria di trazione. La garanzia è valida per 8 anni dalla data di inizio della garanzia o fino a un chilometraggio di 160 000 km, a seconda di quale dei due casi si verifica per primo. Questa garanzia vale anche per i veicoli ibridi. A seconda dell'utilizzo le prestazioni della batteria possono ridursi fino al 30% durante il periodo di garanzia. Ciò rientra nel margine di tolleranza della normale usura.

Opel Assistance.

Opel Assistance è un pacchetto di servizi disponibile per tutti i veicoli Opel durante il periodo di validità della garanzia. Ovunque voi siate, Opel Assistance è con voi: in oltre 40 paesi europei, 24 ore su 24. Con validi servizi come soccorso stradale, traino del veicolo, servizio autonoleggio, pernottamento in albergo oppure organizzazione del proseguimento del viaggio in treno o aereo. Opel Assistance può essere rinnovato presso un partner di servizio autorizzato Opel dopo aver eseguito un servizio per un anno supplementare, più precisamente fino al servizio successivo previsto.

Opel nei nuovi media.

Adesso potete creare su internet il vostro veicolo personalizzato col configuratore al sito www.opel.ch. Qui trovate le informazioni attuali sui modelli, le varianti, i prezzi, il riciclo e le prestazioni di servizi di AO Automobili Svizzera SA, Schlieren.

12 anni di garanzia anticorrosione.

Opel vi offre una garanzia anticorrosione sicura a lungo termine in conformità con le condizioni di garanzia applicabili. Tutto quello che dovrete fare è far eseguire da un partner di servizio Opel i controlli di protezione anticorrosione programmati annualmente. Il controllo anticorrosione è incluso nei regolari controlli/ispezioni di servizio presso un partner di servizio Opel senza costi aggiuntivi.

Riciclo.

Trovate informazioni sulle modalità di costruzione orientate al riciclo, sui centri di ritiro di vecchi veicoli nonché sul loro riciclo sul sito internet <http://www.opel.ch/it/tools/riciclaggio.html>

Centro contatto clienti.

Il vostro partner Opel è lieto di rispondere alle vostre richieste sul marchio Opel. Inoltre è a vostra disposizione il centro contatto clienti Opel al numero 0800 780 014 o all'indirizzo customer-care@opel.ch.

Tutti i prezzi elencati in questo listino sono prezzi di vendita netti consigliati. AO Automobili Svizzera SA si riserva il diritto di modificare, in ogni momento e senza preavviso, costruzione, dati, equipaggiamento e prezzi dei suoi modelli. Le immagini di questo listino prezzi possono contenere equipaggiamenti di serie o opzionali diversi da quelli proposti per il mercato svizzero. Questo listino annulla tutti i precedenti ed è valido fino a revoca.