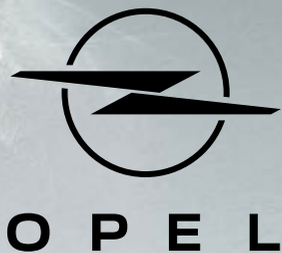


MOKKA E MOKKA ELECTRIC /



Prezzi, dotazioni e dati tecnici
Novembre 2024



[Configura ora
Mokka](#)

[Configura ora
Mokka Electric](#)

Mokka e Mokka Electric	Trasmissione	Edition	GS
		Prezzi IVA 8,1% incl.	
Motori a benzina			
1.2 Direct Injection Turbo 100 kW (136 CV)	6 rapporti	29'990.- 732065 1GQOSYKP9KB0A050	-
1.2 Direct Injection Turbo 100 kW (136 CV), ibrido 48 V	Cambio elettrico a doppia frizione a 6 rapporti (eDCT)	32'990.- 732067 1GQOSYKJHWP0A050	34'590.- 732070 1GQOSYHJHWP0A050
Motore elettrico			
115 kW (156 CV)	Propulsione elettrica automatica con rapporto di trasmissione fisso	35'590.- 732068 1GQOSYKZIFB0A050	37'190.- 732073 1GQOSYHZIFB0A050

Equipaggiamento di serie	Edition	GS
Design (esterni)		
Spoiler per il tetto, nero	S	S
Linea del tetto in Karbon Black	S	-
Linea del tetto in Nero Lucido	-	S
Tetto e montante anteriore in Karbon Black	-	S
Specchi esterni in Nero	S	S
Opel Vizor con cornice in Nero Lucido	S	S
Scritta «Mokka» sul posteriore in Cromo	S	-
Fulmine Opel, scritta «Mokka» e cornici delle prese d'aria in Nero Lucido	-	S
Cerchi in acciaio da 16" in nero, 6 ½ J x 16	S	-
Cerchi in lega da 17" (a 5 razze doppie) in nero, 6 ½ J x 17	-	S
Look sottoscocca anteriore e posteriore, nel colore carrozzeria	S	-
Look sottoscocca anteriore e posteriore, in Nero Lucido	-	S
Design (interni)		
Pedali sportivi in alluminio (in comb. con trazione automatica o elettrica)	-	S
Padiglione, Grigio	S	-
Padiglione, Nero	-	S
Inseri decorativi, Argento	S	-
Inseri decorativi, carbonio	-	S
Sedile conducente regolabile manualmente in 6 posizioni (lunghezza, altezza e inclinazione schienale)	S	S
Sedile passeggero regolabile manualmente in 6 posizioni (lunghezza, altezza e inclinazione schienale)	S	S
Sedili comfort, tessuto/look pelle Premium Birdie, Grigio	S	S
Tasche sullo schienale dei sedili anteriori conducente e passeggero	S	S
Schienale dei sedili posteriori ribaltabile con rapporto 60:40	S	S

- non disponibile **S** di serie

Equipaggiamento di serie	Edition	GS
Sistemi di assistenza e sicurezza		
Luci freno adattive	S	S
Sistema antibloccaggio ruote (ABS) con controllo della frenata in curva e assistente alla frenata	S	S
Sistema di airbag: airbag anteriori e laterali, guidatore e passeggero; airbag per la testa, conducente, passeggero e posteriori esterni	S	S
Assistenza alla partenza in salita	S	S
Cinture di sicurezza a tre punti su tutti i posti: limitatori della forza di tensionamento e pretensionatori cinture di sicurezza, anteriori e posteriori; segnale acustico e visivo in caso di cintura non allacciata, anteriore	S	S
Avviso di collisione anteriore con riconoscimento dei pedoni e frenata automatica in caso di pericolo in città	S	S
Distribuzione elettronica della forza frenante (EBD)	S	S
Programma elettronico di stabilità Plus (ESP®Plus)	S	S
Regolatore e limitatore di velocità intelligente	S	S
Freno multicollisione	S	S
Riconoscimento della stanchezza	S	S
Parkpilot, assistenza posteriore al parcheggio	S	S
Telecamera panoramica posteriore a 180°	-	S
Assistente al mantenimento della corsia	S	S
Sistema di controllo della trazione collegato a motore e freni (TC®Plus)	S	S
Poggiatesta anteriori e 3 poggiatesta posteriori, regolabili in altezza	S	S
Sistema di sicurezza per bambini nelle portiere posteriori, manuale	S	S
Sistema di riconoscimento segnali stradali	S	S
Predisposizione per sistema di fissaggio seggiolini per bambini ISOFIX, sedile passeggero e posteriore esterno	S	S
Luci e visibilità		
Assistenza fari abbaglianti	S	S
Illuminazione ambiente a LED nei vani portaoggetti delle porte, anteriore	S	S

- non disponibile S di serie

Equipaggiamento di serie	Edition	GS
Segnalatori di direzione a LED, anteriori e posteriori	S	S
Fari posteriori a LED	S	S
Proiettori a LED	S	S
Luci diurne a LED	S	S
Luci di lettura, anteriori	S	S
Pacchetto visibilità: fari abbaglianti automatici con riconoscimento galleria; sensore pioggia, anteriore; specchietto retrovisore interno autoanabbagliante (Edition solo in combinazione con cambio automatico)	-	S
Illuminazione perimetrale (solo per Electric)	S	S
Connettività e infotainment		
Interfaccia Bluetooth® ¹ e porta USB	S	S
Ricezione radio digitale DAB+ (Digital Audio Broadcasting)	S	S
Multimedia Radio Pro con touchscreen a colori da 10" e display informativo del conducente da 10" completamente digitale (senza navigatore)	S	S
6 altoparlanti	S	S
Integrazione dello smartphone tramite Apple CarPlay™ ² e Android Auto™ ²	S	S
OpelConnect con servizi telematici	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.

Equipaggiamento di serie	Edition	GS
Aria condizionata e riscaldamento		
Riscaldamento vano piedi, posteriore	S	S
Climatizzatore con filtro antipolline	S	-
Attivazione automatica del climatizzatore con filtro a carbone attivo; sistema di ricircolo dell'aria manuale; distribuzione automatica dell'aria e sensore solare (solo per veicoli con motore a combustione)	-	S
Attivazione automatica del climatizzatore con filtro a carbone attivo; sistema di ricircolo dell'aria manuale; distribuzione automatica dell'aria e sensore solare (solo per Electric)	S	S
Cristalli atermici, oscurati	S	S
Cristalli atermici Solar Protect®, molto oscurati, nella parte posteriore	-	S
Dotazione per il comfort e altro		
2 modalità di guida regolabili (ECO, Normal e Sport; solo in comb. con cambio manuale)	S	S
3 modalità di guida regolabili (ECO, Normal e Sport; solo in comb. con cambio automatico)	S	S
Vani portaoggetti: vano portaoggetti nella console centrale, anteriore e posteriore; vano portaoggetti nelle porte, adatto per bottiglie da 1,5 litri, anteriore, bottiglie da 0,5 litri, posteriore; portabevande nella console centrale; cassetto portaoggetti, illuminato	S	S
Prese d'aria a comando attivo (Active Aero Shutter)	S	S
Specchietti esterni, regolabili elettricamente e riscaldabili, ribaltabili manualmente	S	S
Alzacristalli, elettrici, anteriori e posteriori, con funzione «one touch» e antischiacciamento	S	S
Volante in similpelle vegana, appiattito nella parte inferiore	S	S
Leva marce al volante (solo in comb. con cambio automatico; non per Electric)	S	S
Sistema di avviamento senza chiave «Keyless Open & Start» (solo per Electric)	-	S
Piantone dello sterzo, regolabile in altezza e inclinazione	S	S
Servosterzo, variabile in funzione della velocità	S	S
Specchietto di cortesia nelle alette parasole con porta-biglietti	S	-
Specchietto di cortesia nelle alette parasole con porta-biglietti, illuminato	-	S
Bracciolo centrale, anteriore, incl. 2 interfacce di ricarica USB	S	S
Sistema Start/Stop: motorino di avviamento rinforzato, batteria ad alte prestazioni, interruttore di disattivazione funzione Start/Stop	S	S
Presa, 12 Volt, nella consolle, anteriore	S	S

- non disponibile S di serie

Equipaggiamento di serie	Edition	GS
Chiusura centralizzata con telecomando	S	S
2 chiavi di accensione, di cui una con telecomando e ripiegabile	S	-
2 chiavi di accensione con telecomando, ripiegabili	-	S
Mokka Electric (caratteristiche aggiuntive o diverse da Mokka)		
Batteria e ricarica		
Allarme pedoni attivo (AVAS): rumore ambientale fino a una velocità di guida di 30 km/h	S	S
Su sistema di Infotainment Multimedia Radio/Multimedia Navi/Multimedia Navi Pro: indicazione di consumo della batteria (in base allo stile di guida, al profilo del terreno, alle impostazioni del climatizzatore e alla temperatura esterna), statistiche di consumo della batteria, informazioni sul recupero di energia, controllo remoto della climatizzazione; ricarica intelligente: indicazione della procedura di ricarica con la possibilità di selezionare la ricarica immediata o programmabile	S	S
Opzioni presa di ricarica: corrente alternata (AC), tipo di presa 2 e corrente continua (DC), tipo di presa CCS (Combined Charging System)	S	S
Batteria agli ioni di litio, 54 kWh (115 kW/156 CV)	S	S
Opel Connect, connettività smartphone con la app myOpel, con funzioni specifiche per Mokka Electric: indicazione dello stato di ricarica della batteria e monitoraggio dell'autonomia, controllo remoto della climatizzazione e impostazioni della procedura di ricarica (solo in comb. con trazione elettrica)	S	S
Caricatore di bordo (unità di ricarica integrata nel veicolo), 11 kW, trifase	S	S
Sistema di frenata rigenerativa	S	S
Pompa di calore	S	S
Cavo di ricarica Modo 3 (22 kW), trifase, 6 metri	S	S
Design (esterni)		
Stemma Mokka Electric sul portellone posteriore	S	S

- non disponibile S di serie

Dotazione speciale		Edition	GS	Prezzi IVA 8,1% incl.
Colori esterni				
Tinta unita (Arktis White)	WPP0	S	S	
Metallizzati (Karbon Black, Kontrast Grey, Blu Colibrì, Verde Tropicale)	M09V/ F4M0/6ZM0/ YQM0	○	○	900.-
Elementi di design, colori tetto e cofano motore				
Rivestimento laterale del finestrino nero , linea design sul tetto in nero lucido e listello in nero	GV15	S	S	
Tetto in Karbon Black (non in comb. con colore carrozzeria Karbon Black M09V)	JD20	○	S	500.-
Cofano in nero (solo in combinazione con il colore del tetto Karbon Black JD20; non in combinazione con il colore esterno Karbon Black M09V)	7N02	-	○	350.-
Tetto in tinta carrozzeria	JD02	-	○	0.-

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

Dotazione speciale		Edition	GS	Prezzi IVA 8,1% incl.
Ruote, pneumatici e altro				
Cerchi in acciaio da 16" in 6½ J x 16 con pneumatici 215/65 R16	ZHRS	S	-	
Cerchi in lega leggera da 17" (5 razze doppie) in Nero BiColor, 6½ J x 17 con pneumatici 215/60 R17 (di serie per GS, solo in combinazione con veicoli con motore a combustione)	ZHP8	○	S	600.-
Cerchi in lega leggera da 18" (5 razze) in Nero BiColor, 6½ J x 18 con pneumatici 195/60 R18 (solo per Electric)	ZHRT	-	S	
Cerchi in lega leggera da 18" (5 razze) in Nero BiColor, 7 J x 18 con pneumatici 215/55 R18	ZHQ1	-	○	250.-
Dispositivo per ruota di scorta (non in combinazione con Mokka Electric e il kit di riparazione pneumatici; questa opzione è necessaria per poter ordinare la ruota di scorta con set di attrezzi incluso tramite gli accessori)	RS19	○	○	50.-
Kit riparazione pneumatici	LV02	○	○	50.-

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

Dotazione speciale		Edition	GS	Prezzi IVA 8,1% incl.
Pacchetti vantaggi				
Tech Pack Edition (solo in combinazione con il cambio manuale) <ul style="list-style-type: none"> - Riconoscimento avanzato della segnaletica stradale - Assistente di velocità automatico - Assistente al mantenimento della corsia - Rilevatore di stanchezza - Avviso di collisione anteriore con frenata automatica di emergenza e rilevamento pedoni - Parkpilot, sistema di assistenza anteriore e posteriore al parcheggio des flancs - Telecamera posteriore panoramica a 180° - Avvisatore angolo morto - Specchietti retrovisori esterni pieghevoli elettricamente e riscaldabili - Volante riscaldato in similpelle vegana, appiattito nella parte inferiore - Sistema di chiusura e di avvio senza chiavi «Keyless Open & Start» - Caricabatterie wireless - Navigazione multimediale 	ZV08	○	-	2'700.-
Tech Pack Edition (solo in combinazione con cambio automatico ed Electric) <p>Oltre a ZV08:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assistente attivo al mantenimento della corsia - Assistente di velocità automatico con funzione di arresto 	ZVKU	○	-	3'000.-
Tech Pack GS (solo in combinazione con cambio automatico ed Electric) <ul style="list-style-type: none"> - Riconoscimento avanzato della segnaletica stradale - Assistente di velocità automatico con funzione di arresto - Assistente attivo al mantenimento della corsia - Rilevatore di stanchezza - Avviso di collisione anteriore con frenata automatica di emergenza e rilevamento pedoni - Parkpilot, sistema di ausilio al parcheggio anteriore e posteriore con protezione fiancate - Sistema di avviso angolo cieco - Specchietti retrovisori esterni regolabili elettricamente e riscaldabili, ripiegabili elettricamente - Volante riscaldato in similpelle vegana, appiattito in basso - Sistema di avviamento senza chiave «Keyless Open & Start» - Caricabatterie wireless - Navigazione multimediale - Luce Intelli-Lux Matrix 	ZVKU	-	○	3'900.-

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

Dotazione speciale		Edition	GS	Prezzi IVA 8,1% incl.
Tech Pack GS+ (Disponibile a partire da maggio 2025) (solo in combinazione con cambio automatico ed Electric) In aggiunta a ZVKU: – Rilevatore di stanchezza con telecamera	ZVNR	-	○	4'000.–
Comfort Pack Edition – Riscaldamento dei sedili, multistadio, conducente e passeggero anteriore – Volante riscaldato, in similpelle vegana, appiattito nella parte inferiore – Doppio pianale di carico – 2 chiavi di accensione, pieghevoli (solo per veicoli con motore a combustione) – Sistema di avviamento senza chiave «Keyless Open & Start» (solo per Electric) – Bracciolo centrale, anteriore, incl. 2 interfacce di ricarica USB – Specchio retrovisore interno, con antiabbagliamento automatico, senza cornice – Vetri termoisolanti Solar Protect®, fortemente oscurati, nella zona posteriore	NA01 (Motore a benzina)	○	-	1'250.–
	NA01 (Trasmissione elettrica)	○	-	1'350.–
Comfort Pack GS – Riscaldamento dei sedili, multistadio, conducente e passeggero anteriore – Volante riscaldato, in similpelle vegana, appiattito nella parte inferiore – Doppio pianale di carico del bagagliaio – Specchio retrovisore interno, con antiabbagliamento automatico, senza cornice – Specchio per il trucco in entrambe le alette parasole, illuminato a LED	NA01	-	○ S (con ReNewKnit®)	580.–
Connettività e Infotainment				
OpelConnect¹ con servizi telematici , ad es.: Connect One²: – Chiamata d'emergenza/Chiamata in caso di guasto ³ – Stato del veicolo e informazioni relative al veicolo – Informazioni sul percorso e sul viaggio Connect Plus⁴: – LIVE Navigation (ad es. informazioni sul traffico in tempo reale, prezzi del carburante, ricerca di POI; solo in combinazione con Multimedia Navi e Multimedia Navi Pro) – Remote Control (attivazione dei fari e del clacson, nonché blocco e sblocco del veicolo a distanza tramite l'app myOpel) – e-Remote Control (ricarica e climatizzazione a distanza tramite l'app myOpel)	YR07	S	S	
Maggiori informazioni su OpelConnect e sulla gamma di servizi offerti su www.opel.de/connect				

¹ Parte dei pacchetti Infotainment Edition/Electric Edition, GS/Electric GS.

² I servizi Connect One sono disponibili gratuitamente per 10 anni dall'inizio della garanzia.

³ L'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. Tenendo premuto il tasto SOS, il tasto per la chiamata in caso di guasto o automaticamente all'attivazione dell'airbag, avviene una localizzazione immediata del veicolo. Il servizio in caso di guasto (Opel Assistance) è gratuito il primo anno dall'immatricolazione, dopodiché è soggetto a costi. Informazioni su OpelConnect disponibili su www.opel.ch/it/opelconnect/panoramica.html. Si applicano le rispettive condizioni di contratto generali in vigore.

⁴ I servizi Connect Plus sono disponibili gratuitamente per 6 mesi dall'inizio della garanzia. Successivamente, i servizi diventano a pagamento.

Dotazione speciale		Edition	GS	Prezzi IVA 8,1% incl.
Sistemi di assistenza e sicurezza				
Sedili e rivestimenti				
ReNewKnit® (pelle vegana) – Sedile del conducente regolabile manualmente in 6 posizioni (lunghezza, altezza, inclinazione dello schienale) – Sedile del passeggero regolabile manualmente in 4 posizioni – Lumbar Flex (supporto lombare elettrico e dispositivo di massaggio nel sedile) – Comfort Pack GS	F4FX	–	○	700.–
Rivestimento Axion Modene, nero	EGFR	S	–	
Rivestimento Focus, nero	EHFX	–	S	
Luci e visibilità				
Equipaggiamento per la visibilità – Sensore pioggia anteriore – Fari anabbaglianti automatici con rilevamento galleria – Specchio retrovisore interno, con antiabbagliamento automatico		S	S	
Dotazione per il comfort e altro				
Predisposizione per dispositivo di traino (non in combinazione con Electric e automatico) (Dispositivo di traino [rimovibile] disponibile come accessorio originali Opel)	AQ11	○	○	800.–
Tappetini, velluto	CHFUMO	S	S	

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

Glossario tecnico

Segnale di avvertimento pedoni attivo (AVAS)

Rumore ambientale fino a una velocità di guida di 50 km/h.

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). Disattivazione automatica se si scende sotto i 30 km/h per tutti i cambi manuali. In comb. con trasmissione automatica e trasmissione elettronica automatica, il sistema offre in aggiunta una funzione Stop&Go. Il veicolo viene rallentato automaticamente fino all'arresto e può seguire automaticamente il veicolo che precede anche in presenza di code.

Protezione delle fiancate

La protezione delle fiancate supporta nella svolta a bassa velocità (sotto i 10 km/h) e indica gli ostacoli intorno al veicolo che rappresentano un potenziale rischio. Il sistema si attiva automaticamente col Parkpilot.

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

Attivo a partire da 5 km/h fino a 85 km/h. Monitoraggio della distanza dal veicolo precedente. In caso di avvicinamento troppo rapido al veicolo precedente o a un pedone, il conducente viene avvertito mediante un segnale acustico e un simbolo sul display informativo del conducente. In caso di pericolo collisione, l'impianto frenante viene preparato e, se necessario, viene azionata la frenata di pericolo al fine di ridurre le conseguenze di un possibile scontro. L'intervallo di velocità in cui sono attivi la frenata automatica in caso di pericolo in città e il 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). A velocità inferiori a 30 km/h il veicolo viene frenato fino all'arresto completo, a partire da 30 km/h il sistema riduce la velocità di collisione di un massimo di 22 km/h. Oltre questa soglia, il conducente deve frenare autonomamente.

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

Attivo a partire da 5 km/h. Monitoraggio della distanza dal veicolo precedente. In caso di avvicinamento troppo rapido al veicolo precedente, a un pedone o a un ciclista, il conducente viene avvertito mediante un segnale acustico e un simbolo sul display informativo del conducente. In caso di pericolo collisione, l'impianto frenante viene preparato e, se necessario, viene azionata la frenata di pericolo al fine di ridurre le conseguenze di un possibile scontro. L'intervallo di velocità in cui sono attivi la frenata automatica in caso di pericolo e il riconoscimento dei pedoni e dei ciclisti dipende dall'ostacolo rilevato (ostacolo in movimento: 5-150 km/h; ostacolo fermo: 5-120 km/h; pedoni: 5-60 km/h; ciclisti: 5-60 km/h). A velocità inferiori a 30 km/h il veicolo viene frenato fino all'arresto completo, tra i 30 km/h e i 150 km/h il sistema riduce la velocità di collisione di un massimo di 50 km/h. Oltre questa soglia, il conducente deve frenare autonomamente.

Regolatore e limitatore di velocità intelligente

Il regolatore e limitatore di velocità intelligente permette un rapido adattamento della velocità in comb. con il sistema di riconoscimento dei segnali stradali.

Rilevatore di 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).

Freno multicollisione

In caso di collisione o di incidente inevitabile, il sistema viene attivato e frena il veicolo fino all'arresto per evitare ulteriori collisioni con altri utenti della strada o ostacoli.

Assistente al parcheggio automatico, incl. Parkpilot, assistenza anteriore e posteriore al parcheggio con avvertimento audiovisivo Riconoscimento di spazi di parcheggio paralleli e perpendicolari a velocità inferiori ai 30 km/h e controllo automatico dello sterzo.

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.

Assistente attivo al mantenimento della corsia

Completa l'assistente al mantenimento della corsia con le seguenti funzioni: mantiene il veicolo in modo attivo nella posizione precedentemente selezionata dal conducente all'interno della corsia tramite una leggera controsterzata continua. Il volante deve essere tenuto con entrambe le mani. Il conducente può riprendere il controllo del veicolo in ogni momento.

Telecamera posteriore panoramica a 180 gradi

Rappresentazione della zona posteriore del veicolo fino a 180 gradi, sul display a colori del sistema di infotainment all'inserimento della retromarcia.

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).

Sistema di frenata rigenerativa (solo per Mokka Electric)

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 (modalità B), la maggior parte dei viaggi su brevi distanze può essere effettuata senza l'uso di freni convenzionali, riducendo l'usura e i relativi costi di manutenzione.

Opel FlexCare

Più servizio a cuor leggero!

Godetevi la quotidianità con più sicurezza e più flessibilità. Grazie alle nostre soluzioni Opel FlexCare viaggiate in tutta sicurezza, privatamente o per lavoro.



Configurate qui il vostro contratto di assistenza Opel!

Contratti di assistenza	Extended Care Premium		Complete Care		Complete Care Plus	
	+1 anno	+2 anni	3 anni	4 anni	3 anni	4 anni
 Estensione della garanzia Prolungate la garanzia standard del produttore dopo la scadenza (dopo 3 anni o 100'000 km, a seconda della scadenza che si verifica per prima): fino a 8 anni o 200'000 km.	•		•		•	
 Assistenza Opel Assistenza 24/7 per guasti e incidenti in oltre 40 paesi europei, servizio di rimorchio, veicolo sostitutivo se necessario, sistemazione in albergo oppure Organizzazione del viaggio di ritorno in treno o in aereo.	•		•		•	
 Manutenzioni Comprendono gli interventi e i controlli previsti secondo il piano di manutenzione Opel in vigore e tutti i componenti previsti associati (ad es. filtri dell'abitacolo e candele d'accensione), i costi di manodopera e i fluidi.	-		•		•	
 Riparazioni in caso di usura Si riferiscono ai componenti soggetti a usura essenziali, dai dischi dei freni ai cuscinetti delle ruote fino ai componenti della frizione. Praticamente tutto, tranne pneumatici, ruote e carburante. Il pacchetto comprende costi di manodopera e fluidi.	-		-		•	
Chilometraggio 100'000 km	+1 anno	+2 anni	3 anni	4 anni	3 anni	4 anni
Benzina	CHF 559.-	CHF 773.-	CHF 3'839.-	CHF 4'045.-	CHF 5'058.-	CHF 5'306.-
Elettrico (BEV)	CHF 559.-	CHF 773.-	CHF 1'718.-	CHF 1'947.-	CHF 2'684.-	CHF 3'003.-

Prezzi di vendita ai clienti consigliati IVA incl, importo forfettario una tantum per l'intera durata. Corresponsione a inizio contratto. La durata inizia con l'inizio della garanzia. L'offerta è valida solo in caso di prima stipulazione. Per l'estensione dei contratti in essere rivolgersi al proprio partner Opel. Versione: febbraio 2024, con riserva di modifiche.

- non compreso • compreso

Accessori	Codice d'ordine	Prezzi IVA 8,1% incl.
Barre da tetto in alluminio	9841125680	274.-
Porta sci e snowboard Thule «SnowPack 7324» , per 4 paia di sci	1629426080	268.-
Porta sci e snowboard Thule «SnowPack 7326» , per 6 paia di sci	1629426280	352.-
Box da tetto POLAIRE «Voyager 430» , glossy black	9854740680	450.-
Portabiciclette Thule «FreeRide 532»	1607798780	108.-
Gancio di traino , rimovibile (non in comb. con l'azionamento elettrico)	9858846880	666.-
Attrezzatura elettrica per il dispositivo di traino , presa a 13 pin	1688059880	196.-
Portabici posteriore Thule «Coach 2 – 274» , per 2 biciclette	1629425880	784.-
Rivestimento in vinile per vano di carico	1607075780	71.-
Rivestimento del bagagliaio , utilizzabile su entrambi i lati	9837878380	125.-
Questo box di stoccaggio con coperchio è stato sviluppato appositamente per il veicolo ed è perfettamente integrato nella forma del bagagliaio. Dispone di 2 scomparti per alloggiare 2 cavi di ricarica e nascondere gli oggetti di valore.	1670092380	350.-
Protezione del bordo di carico	9841381080	131.-
Rivestimenti retrovisori esterni – design «Carbon»	98361534XX	162.-
Rivestimenti retrovisori esterni – Ikone Green	98361534HU	181.-
Rivestimenti retrovisori esterni – Dynamik Orange	98361534Z8	168.-
Rivestimenti retrovisori esterni – Kosmos Red	98361535PQ	162.-
Rivestimenti retrovisori esterni – Voltaik Blue	98361535AV	183.-
Rivestimenti retrovisori esterni – Kontrast Grey	98361534XS	181.-
Rivestimenti retrovisori esterni – Arktis White	98361535WP	161.-
Mascherina retrovisore interno – Kosmos Red	98361217PQ	84.-
Mascherina retrovisore interno – Ikone Green	98361217HU	82.-
Mascherina retrovisore interno – Dynamik Orange	98361217Z8	82.-
Mascherina retrovisore interno – Voltaik Blue	98361217AV	84.-
Mascherina retrovisore interno – Arktis White	98361217WP	84.-
Kit di installazione pedali in acciaio inox , cambio automatico (senza poggiapiedi)	1629067580	44.-
Kit di installazione pedali in acciaio inox , cambio manuale (non in comb. con l'azionamento elettrico)	1629068880	73.-
Cavo di ricarica Modo 2 (tipo 2, fino a 1,8 kW), lunghezza 6 m, per la presa domestica T13 CH	9850028680	540.-
Cavo di ricarica universale , con adattatore per CEE32, CEE16-5, CEE16-3 e T13	9846031180	1'677.-

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

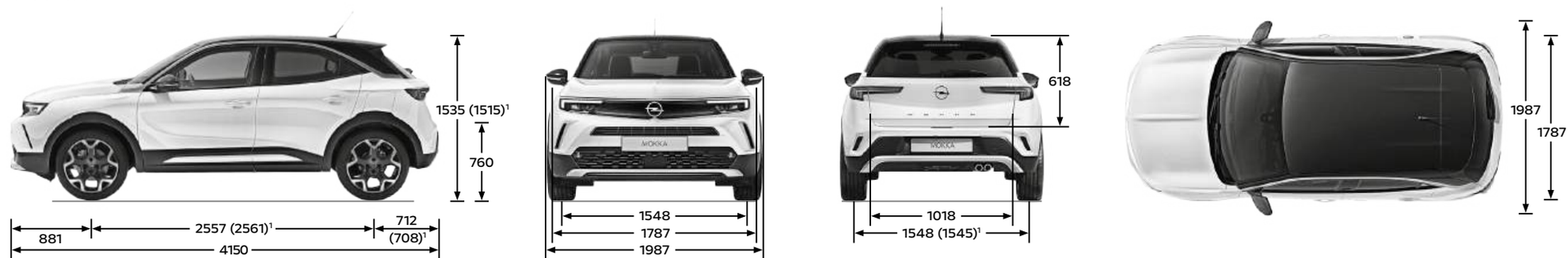
Per ulteriori accessori, contattate il vostro partner Opel o visitate il sito www.opel-accessories.com/it-CH/opel

Massa	Mokka
Dimensioni in mm	
Lunghezza	4150
Larghezza con specchi esterni aperti/chiusi	1987 (su Electric: 1787)
Altezza (a vuoto)	1535 (su Electric: 1515)
Passo	2557 (su Electric: 2561)
Carreggiata, anteriore	1548
Carreggiata, posteriore	1548 (su Electric: 1545)
Diametro di sterzata da muro a muro in m	11,08
Misure del vano bagagli in mm	
Lunghezza a terra fino allo schienale dei sedili posteriori	667
Lunghezza a terra con schienali sedili posteriori abbattuti	1418
Larghezza	1021
Altezza	780
Altezza soglia di carico	760
Altezza apertura	618
Larghezza di apertura	1018
Capacità del bagagliaio in l a norma ISO 3832	
Solo vano bagagli, fino alla copertura del vano	350–1105 (su Electric: 310–1060)

Connotazione pneumatici

Dimensioni pneumatici	Classe di efficienza carburante	Classe di rumorosità di rotolamento esterna	Rumore di rotolamento esterno in dB
215/60 R17	A+	B	68
215/55 R18	A+	A	68
195/60 R18	A+	A	68

Tutte le misure in mm



¹Mokka Electric.

Motori a benzina	1.2 Direct Injection Turbo con cambio a 6 rapporti ¹	1.2 Direct Injection Turbo con cambio automatico a 8 rapporti ¹	1.2 Direct Injection Turbo ¹ MHEV con cambio elettrico a doppia frizione a 6 rapporti (eDCT)
Velocità massima in km/h	208	203	209
Accelerazione 0–100 km/h in secondi	8,9	8,9	8,2
Classe di efficienza 2024 ²	C–D	C–D	B–C
Consumo di carburante in l/100 km secondo WLTP, combinato ²	5,3–6,2	5,8–6,5	4,6–5,5
Emissioni di CO ₂ in g/km secondo WLTP, combinato ²	119–139	130–147	103–125
Emissioni di CO ₂ da messa a disposizione di carburanti in g/km	27–31	29–33	23–28
Conformità emissioni	Euro 6e	Euro 6e	Euro 6e
Carburante	Benzina senza piombo 95 ³	Benzina senza piombo 95 ³	Benzina senza piombo 95 ³
Numero dei cilindri	3	3	3
Cilindrata in cm ³	1199	1199	1199
Max. potenza in kW (CV) a giri/min	100 (136)/5500	96 (130)/5500	100 (136)/5500
Coppia max. in Nm a giri/min	230/1750	230/1750	230/1750
Capacità del serbatoio di carburante in l	44	44	44
Peso a vuoto con conducente (a norma 70/156/CEE) in kg	1294	1317	1362
Peso lordo consentito in kg	1690	1710	1750
Carico utile in kg, max.	396	393	388
Carico sul tetto consentito ⁴ in kg	70	70	70
Massa rimorchiabile, frenata con 12% di pendenza in kg	1200	1200	1200
Massa rimorchiabile, non frenata in kg	620	620	680
Carico del timone in kg	61	61	61

¹Filtro antiparticolato benzina esente da manutenzione.

²I dati indicati sul consumo e le emissioni di CO₂ sono stati determinati in base al procedimento di misurazione WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure), prescritto a partire dal 1° settembre 2018, conformemente alle normative (CE) n. 715/2007 e (UE) n. 2017/1151. Emissioni di CO₂: media di tutte le autovetture nuove vendute 122 g/km. Valore target di CO₂: 118 g/km (valore target in base al nuovo ciclo WLTP).

³Tutti i motori a benzina possono essere alimentati con benzina senza piombo 95 ROZ e benzina senza piombo 98 ROZ. In ogni caso è consentita una percentuale massima di etanolo del 10 % (E10). I dati relativi a potenza e consumi si riferiscono al funzionamento con carburante della qualità indicata nella tabella.

⁴In considerazione del peso lordo consentito del veicolo. Per motivi di sicurezza si consiglia di non superare i 120 km/h in caso di carico sul tetto.

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. Emissioni di CO₂ in base a WLTP: 169 g/km, media di tutti i veicoli nuovi venduti. Tutti i dati si riferiscono al modello base europeo con equipaggiamento di serie. Eventuali equipaggiamenti supplementari possono aumentare il peso a vuoto del veicolo e in alcuni casi aumentarne il peso complessivo, i carichi assali consentiti e ridurre la massa rimorchiabile consentita. Per rimorchi con stabilità di guida inferiore e roulotte si raccomanda l'impiego di uno stabilizzatore per velocità superiori a 80 km/h.

Motore elettrico con propulsione elettrica automatica con rapporto di trasmissione fisso

Velocità massima in km/h ¹	150
Accelerazione 0–100 km/h in secondi	9,0
Autonomia ² in km secondo WLTP	366–436
Classe di efficienza 2024 ³	A
Consumo in kWh/100 km secondo WLTP ³	14,2–16,7
Emissioni di CO ₂ in g/km secondo WLTP, combinato ³	0
Emissioni di CO ₂ da messa a carburanti e di elettricità in g/km	13–18
Equivalentente benzina (l/100 km)	1,56–1,84
Max. potenza in kW (CV) a giri/min	115 (156)/7500
Coppia max. in Nm a giri/min	270/500
Potenza a 30 minuti in kW (CV)	62 (84)
Capacità della batteria in kWh	54
Durata della ricarica con Wall Box (CA), trifase ⁴	circa 4 ore e 40 minuti a circa 11 kW
Durata della ricarica in stazioni di ricarica pubbliche (CC)	circa 27 minuti (fino all'80% della batteria) a circa 100 kW
Peso a vuoto con conducente (a norma 70/156/CEE)	1615
Peso lordo consentito in kg	2015
Carico utile in kg, max.	400

¹ Limitata elettronicamente.

² L'autonomia effettiva può variare nelle condizioni quotidiane e dipende da diversi fattori, tra cui – in particolare – lo stile di guida individuale, le caratteristiche del fondo stradale, la temperatura esterna, l'utilizzo del riscaldamento e del climatizzatore, nonché del preconditionamento termico.

³ I dati indicati sul consumo e le emissioni di CO₂ sono stati determinati in base al procedimento di misurazione WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure), prescritto a partire dal 1° settembre 2018, conformemente alle normative (CE) n. 715/2007 e (UE) n. 2017/1151.

Emissioni di CO₂: media di tutte le autovetture nuove vendute 122 g/km. Valore target di CO₂: 118 g/km (valore target in base al nuovo ciclo WLTP).

⁴ Tempo di ricarica dal 20 all'80% della capacità della batteria.

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 si riferiscono al modello base europeo con equipaggiamento di serie. Eventuali equipaggiamenti supplementari possono aumentare il peso a vuoto del veicolo e in alcuni casi aumentarne il peso complessivo, i carichi assali consentiti e ridurre la massa rimorchiabile consentita. Per rimorchi con stabilità di guida inferiore e roulotte si raccomanda l'impiego di uno stabilizzatore per velocità superiori a 80 km/h.

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.

I contratti di assistenza FlexCare Opel.

Chi guida Opel si aspetta assistenza e servizi affidabili per una protezione senza compromessi. FlexCare vi assicura la giusta tranquillità. Protegge il veicolo in qualsiasi eventualità ed è possibile adattare chilometraggio e durata in modo versatile a seconda delle vostre necessità individuali. In questo modo siete sempre protetti ed evitate le spese impreviste.

Il vostro partner Opel vi fornisce consulenza e vi indica durate, chilometraggi e prezzi.

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, Zurigo.

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 dovete 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@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.