

OPEL MOKKA

MOKKA I MOKKA ELECTRIC /

DO **8** LAT
OCHRONY
160.000 KM*

MOKKA
CENA PROMOCYJNA

od 95 900 zł

MOKKA ELECTRIC
CENA PROMOCYJNA
od 143 900 zł

MOŻLIWE DODATKOWE
WSPARCIE W RZĄDOWYM
PROGRAMIE **NaszEauto**

WYPRZEDAŻ ROCZNIKA 2025

O SZCZEGÓŁY PYTAJ SWOJEGO DEALERA LUB SPRAWDŹ NA SKLEPOPEL.PL

DOSTĘPNE W WYGODNYM FINANSOWANIU
POŻYCZKA 60/40 (RRSO 0%) LUB LEASING 103%
I Z UBEZPIECZENIEM ZA 1% CENY AUTA



*8-letnia Przedłużona Ochrona składa się z: 2-letniej gwarancji i usługi Opel Assistance, obowiązujących od dnia pierwszej rejestracji lub wydania samochodu przez dealera marki Opel oraz 6-letniej dodatkowej umowy serwisowej zawartej w cenie zakupu na auto spalinowe lub hybrydowe do osiągnięcia maksymalnego przebiegu 160,000 km. Jest to obowiązująca po upływie standardowej gwarancji fabrycznej dodatkowa ochrona obejmująca wady produkcyjne wynikające z awarii podzespołów mechanicznych, elektrycznych i elektronicznych pojazdu.

**Ubezpieczenie OC/AC/NNW/Assistance dla pojazdów w pierwszym roku eksploatacji za 1% ceny pojazdu przy zamówieniu i rejestracji auta do 31.12.2025. Stała suma ubezpieczenia fabrycznie nowego pojazdu przez okres 12 miesięcy, brak konsumpcji sumy ubezpieczenia oraz udział własnego w przypadku wystąpienia szkody, zniesiona zwyżka w przypadku pojazdów będących własnością (lub współwłasnością) osób fizycznych w wieku do 29 lat, naprawa samochodu w Autoryzowanym Serwisie Obsługi, z zastosowaniem części oryginalnych. Pakiet ubezpieczeń dostępny za 1% ceny pojazdu. Istnieje możliwość rozszerzenia ochrony o opcje dodatkowe - zwyżki z tytułu użytkowania oraz rozszerzenia ochrony dopłaca Klient zgodnie z tabelą zwyżek i zniżek danego Ubezpieczyciela. Szczegóły dotyczące promocji dostępne w salonach.



5 x ZERO



natężenia
hałasu

zapachu
spalin

zmiany
biegów

drgań
i wibracji

emisji CO₂
podczas jazdy

ELEKTROKORZYŚCI

| | | |
|---|--|--|
| <p>ZYSKAJ DO 40 000 ZŁ NETTO W PROGRAMIE NaszEauto</p> | <p>GWARANCJA 8 LAT NA AKUMULATORY</p> | <p>e-REMOTE CONTROL OPELCONNECT W PAKIECIE NA START</p> |
|---|--|--|

Od 3 lutego 2025 r. rusza nabór wniosków do programu „NaszEauto” Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) oraz Ministerstwa Klimatu i Środowiska (MKiŚ) na zakup lub leasing nowego pojazdu elektrycznego. Do wsparcia kwalifikują się wyłącznie nowe samochody elektryczne kategorii M1, wcześniej niezarejestrowane, których cena nie przekracza 225 tys. zł netto. O dotacje do zakupu, leasingu, wynajmu długoterminowego mogą starać się osoby fizyczne oraz osoby fizyczne prowadzące jednoosobową działalność gospodarczą. Maksymalna kwota wsparcia może wynieść 40 tys. zł netto, zgodnie z poniższymi założeniami:

- Osoby fizyczne, zakup: 18 750 zł netto bazowej kwoty wsparcia + 10 000 zł netto premia za zeźłomowanie + 11 250 zł netto premia za niski dochód (do 135 tys brutto).
- Osoby fizyczne z kartą dużej rodziny, zakup: 30 000 zł netto bazowej kwoty wsparcia + 5 000 zł netto premia za zeźłomowanie + 5 000 zł netto premia za niski dochód.
- Osoby fizyczne, leasing/wynajem: do 30 000 zł netto bazowej kwoty wsparcia + 5 000 zł netto premia za zeźłomowanie + 5 000 zł netto premia za niski dochód.
- Jednoosobowe działalności gospodarcze, zakup: 30 000 zł netto bazowej kwoty wsparcia + 10 000 zł netto premia za zeźłomowanie.
- Jednoosobowe działalności gospodarcze, leasing/wynajem: do 30 000 zł netto bazowej kwoty wsparcia + 10 000 zł netto premia za zeźłomowanie.

Szczegółowe informacje dotyczące m.in. warunków składania wniosków, w tym formularza dostępnego na stronie NFOŚiGW, terminu wypłaty dotacji po zakupie pojazdu oraz pozostałych wymagań znajdują się na stronach serwisu gov.pl. Dostępność dofinansowania uzależniona jest od poziomu wykorzystania budżetu programu. Niniejsza informacja nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu cywilnego. Przedmiotowe wsparcie nie jest promocją handlową sprzedawcy pojazdu.

Wszystkie modele elektryczne marki Opel otrzymują gwarancję zachowania minimum 70% pierwotnej pojemności zespołu akumulatorów na 8 lat lub przebieg do 160 000 km. Oryginalny certyfikat, potwierdzający pojemność zespołu akumulatorów, generowany jest po każdym przeglądzie w autoryzowanej stacji obsługi.

Funkcje zdalne typu zarządzanie ładowaniem akumulatorów, schładzanie lub ogrzewanie wnętrza, kontrola stanu akumulatorów i planowanie ładowania w podróży, zawarte w pakiecie Connect Plus, są bezpłatne przez 6 miesięcy, począwszy od daty rozpoczęcia gwarancji.

Po okresie próbnym dostęp do tych usług objęty jest miesięcznym lub rocznym abonamentem.



NOWOCZESNY
NIEMIECKI
CHARAKTER OPLA /



OPEL MOKKA / **ŚMIAŁA STYLITYKA**

- / Jednorodny przedni panel nadwozia **Opel Vizor** osłaniający m.in. kamery, czujniki i reflektory
- / **Czarny dach, maska** i obudowy lusterek zewnętrznych kontrastujące z resztą nadwozia
- / Rzeźbiarski **kunszt** i niemiecka **precyzja**



OPEL MOKKA / **OCZYSZCZAJĄCE DOŚWIADCZENIE**

- /// Cyfrowa deska rozdzielcza **Pure Panel®** z dużym ekranem dotykowym i wyświetlaczem wskaźników
- /// **Detoks**, czyli uproszczenie wnętrza, brak elementów rozpraszających uwagę
- /// **Funkcjonalność, porządek i prostota**



OPEL MOKKA / **ZAAWANSOWANE TECHNOLOGIE**

- /// Zaawansowany układ wykrywania pieszych i rowerzystów z systemem zapobiegania kolizji i hamowania awaryjnego
- /// Reflektory matrycowe Intelli-Lux LED oferują 10 trybów pracy automatycznie dostosowujących oświetlenie do sytuacji na drodze
- /// Panoramiczna kamera cofania 180° ułatwiająca dostrzeżenie obiektów za samochodem i zbliżających się z boku, również objętych martwym polem
- /// Aktywny układ utrzymania na pasie ruchu prowadzi pojazd w linii pasa, po którym się porusza



OPEL MOKKA / **KOMFORTOWE FOTELE**

- /// Profilowane fotele przednie zapewniające optymalne podparcie sylwetki
- /// Funkcja podgrzewania foteli przednich
- /// Fotel kierowcy z elektryczną regulacją podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa i funkcją masażu

TECHNOLOGIA HYBRYDOWA

NAPĘD HYBRYDOWY

Mokka Hybrid jest wyposażona w nowy silnik benzynowy Turbo o mocy 136 KM współpracujący poprzez dwusprzęgłową 6-biegową skrzynię automatyczną (eDC6) z silnikiem elektrycznym, co pozwala ograniczyć emisję spalin nawet o 15 g CO₂/km i spalanie o około 0,8 l/100 km w porównaniu z typowymi modelami spalinowymi. Zespół akumulatorów 48 V posiada system kontroli temperatury roztworem glikolu. Tryb elektryczny jazdy jest aktywny wyłącznie podczas ruszania, parkowania z włączonym biegiem pierwszym lub wstecznym lub przy bardzo niskich prędkościach podczas jazdy w korku. Łączna moc układu napędowego Hybrid wynosi 145 KM.



TECHNOLOGIA PRZYSZŁOŚCI

NAPĘD W 100% ELEKTRYCZNY

// Moc 156 KM i zużycie energii 15,6-15,4 kWh/100 km (WLTP)

Mokka Electric wyposażona jest w bardzo dynamiczny silnik elektryczny o mocy do 115 kW/156 KM i zespół akumulatorów litowo-jonowych o pojemności 54 kWh. Układ oferuje zasięg nawet do 403 km według norm WLTP. Zespół akumulatorów zintegrowany z podwoziem nie ogranicza pojemności przestrzeni bagażowej i jednocześnie ma pozytywny wpływ na właściwości jezdne pojazdu poprzez obniżenie środka ciężkości.

CICHA BEZEMISYJNA JAZDA

// Do 403 km na jednym ładowaniu, w cyklu mieszanym WLTP

Podróżowanie Mokką Electric jest w pełni ekologiczne dzięki elektrycznemu układowi napędowemu. Maksymalna prędkość wynosi 150 km/h. Samochód przyspiesza do 100 km/h w 9 sekund i dysponuje 260 Nm stałego momentu obrotowego. Prosta obsługa sterowanej elektronicznie przekładni redukcyjnej oraz możliwość kontroli prędkości tylko pedałem przyspieszenia, za sprawą spadku prędkości powodowanego przez układ odzyskiwania energii automatycznie włączający się po zwolnieniu pedału przyspieszenia, zapewniają kierowcy zupełnie nowy poziom przyjemności z jazdy.

WYGODNE ŁADOWANIE AKUMULATORÓW

// W domu, w pracy, na publicznej stacji

Posiadając domową stację ładowania 7,4 kW możesz naładować akumulatory do 100% w 7 godzin i 45 minut, na przykład przez noc. Możesz także korzystać z ponad 3 300 publicznych stacji ładowania w Polsce, które zapewniają szybkie uzupełnienie energii. Doładowanie akumulatorów do 80% pojemności po podłączeniu do szybkiej ładowarki prądu stałego (100 kW) trwa zaledwie około 27 minut. A liczba stacji i punktów ładowania w Polsce i Europie stale rośnie.



MOKKA I MOKKA ELECTRIC

CENNIK /**WYPRZEDAŻ ROCZNIKA 2025**

O SZCZEGÓŁY PYTAJ SWOJEGO DEALERA LUB SPRAWDŹ NA SKLEP.OPEL.PL

SPRAWDŹ

| Silnik | Moc | Edition / | | | Business Edition / | | | GS / | | |
|-------------------------------------|---------------|-------------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------|------------------------|-----------------------------------|
| | | Cena katalogowa | Cena Promocyjna | Najniższa cena z ostatnich 30 dni | Cena katalogowa | Cena Promocyjna | Najniższa cena z ostatnich 30 dni | Cena katalogowa | Cena Promocyjna | Najniższa cena z ostatnich 30 dni |
| Mokka Turbo M6 | 136 KM | 110 900 zł | 95 900 zł | 96 900 zł | 115 900 zł | 100 900 zł | 101 900 zł | 118 900 zł | 103 900 zł | 102 900 zł |
| Mokka Turbo A8 | 130 KM | 118 900 zł | 103 900 zł | 99 900 zł | 123 900 zł | 108 900 zł | 109 900 zł | 126 900 zł | 111 900 zł | 110 900 zł |
| Mokka Hybrid Turbo | 145 KM | 122 900 zł | 107 900 zł | 109 900 zł | 127 900 zł | 112 900 zł | 114 900 zł | 130 900 zł | 115 900 zł | 115 900 zł |
| Mokka Electric e156KM 54 kWh | 156 KM | 158 900 zł | 143 900 zł | 138 900 zł | 164 400 zł | 149 400 zł | 144 400 zł | 167 900 zł | 152 900 zł | 145 900 zł |

* Promocyjna cena 102 900 zł dotyczy Nowej Mokka Edition 1.2 Turbo AT8 130KM S/S z lakierem bezpłatnym (niebieski, M06Z) i pakietem Komfort (NA01). Promocyjna cena dla Nowej Mokka Edition 1.2 Turbo AT8 130KM S/S bez dodatkowych opcji płatnych wynosi 104 900 zł (przy cenie katalogowej 117 900 zł). Liczba aut w promocji jest ograniczona

Liczba modeli w ofercie jest ograniczona. Samochody na składzie dealerskim mogą zawierać dodatkowe, płatne wyposażenie. Prosimy o potwierdzenie dostępności poszukiwanego modelu u Dealera marki Opel. Oferta jest uzależniona od bieżących możliwości produkcyjnych. Podane ceny (rekomendowane ceny detaliczne brutto) dotyczą pojazdów wyprodukowanych i obowiązują dla klientów indywidualnych (detalicznych). Klientów flotowych (firmy i przedsiębiorstwa prowadzące działalność gospodarczą bądź instytucje prowadzące działalność społeczną, zarejestrowane w Polsce i rejestrujące auto na terenie Polski) w sprawie zapytań ofertowych prosimy o kontakt z Dealerem marki Opel.



DO **8** LAT
OCHRONY
160.000 KM*

PRZEDŁUŻONA OCHRONA / PEWNIJSZA EKSPLOATACJA I PODRÓŻE

Pakiet przedłużonej ochrony zabezpiecza Cię przed nieoczekiwanymi wydatkami w zależności od wybranego okresu i limitu przebiegu kilometrów. Do nabycia w ciągu 24 miesięcy od daty początku gwarancji nowego pojazdu (dla aut spalinowych i hybrydowych teraz w cenie auta). Pakiet obejmuje koszty napraw, w tym robociznę i części zamienne, wymagane do ich wykonania.



Przedłużona ochrona

Przedłużona ochrona

| | |
|---|---|
| Silnik | • |
| Skrzynia biegów | • |
| Układ chłodzenia silnika i układ paliwowy | • |
| Układ przeniesienia napędu | • |
| Układ kierowniczy | • |
| Klimatyzacja | • |
| Komponenty elektryczne | • |
| Układ elektryczny | • |
| Zawieszenie | • |
| Układ hamulcowy | • |
| Systemy ochrony i bezpieczeństwa | • |
| Oprzężenie i wskaźniki | • |
| Dodatkowe komponenty elektryczne | • |

Opel Assistance

| | |
|--------------------|---|
| Samochód zastępczy | • |
|--------------------|---|

/ MOŻESZ POSZERZYĆ PAKIET O DODATKOWE USŁUGI

Skontaktuj się z Dealerem i poznaj umowy serwisowe, które możesz wybrać do swojego auta elektrycznego oraz dodatkowe usługi do auta o napędzie spalinowym lub hybrydowym, o które warto rozszerzyć Twój pakiet Opel FlexCare, aby precyzyjniej dopasować go do Twoich oczekiwań i potrzeb.

*8-letnia Przedłużona Ochrona składa się z: 2-letniej gwarancji i usługi Opel Assistance, obowiązujących od dnia pierwszej rejestracji lub wydania samochodu przez dealera marki Opel oraz 6-letniej dodatkowej umowy serwisowej zawartej w cenie zakupu na auto spalinowe lub hybrydowe do osiągnięcia maksymalnego przebiegu 160,000 km. Jest to obowiązująca po upływie standardowej gwarancji fabrycznej dodatkowa ochrona obejmująca wady produkcyjne wynikające z awarii podzespołów mechanicznych, elektrycznych i elektronicznych pojazdu.

EDITION /

CENA KATALOGOWA

od 109 900 zł

BEZPIECZEŃSTWO I UKŁADY WSPOMAGAJĄCE

- // Układ rozpoznawania znaków ograniczenia prędkości
- // System wykrywania zmęczenia kierowcy
- // System ostrzegania przed kolizją i automatycznego hamowania
- // Układ utrzymania na pasie ruchu
- // Tempomat z ogranicznikiem prędkości
- // Czujniki parkowania z tyłu
- // System OpelConnect

MULTIMEDIA

- // System Multimedia IVI MID z łączami Bluetooth®, USB i tunerem cyfrowym DAB
- // Funkcje projekcji ekranu smartfona Apple CarPlay™ i Android Auto™
- // Centralny kolorowy ekran dotykowy 10" Pure Panel
- // Kolorowy 10" wyświetlacz wskaźników kierowcy

WNĘTRZE

- // Klimatyzacja sterowana elektronicznie
- // Sportowe koło kierownicy, spłaszczone u dołu, z przyciskami sterowania
- // Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne
- // Czarna podsufitka
- // Tylne kanapa dzielona w proporcji 60/40

NADWOZIE

- // Listwa boczna w linii dachu w kolorze czarnym
- // Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne
- // Reflektory i światła do jazdy dziennej w technologii LED
- // Światła tylne w technologii LED



// Lakier biały Arktis (opcja) // Felgi stalowe 16"



// Tapicerka materiałowa Axion Modene

BUSINESS EDITION /

CENA KATALOGOWA

od 114 900 zł

BEZPIECZEŃSTWO I UKŁADY WSPOMAGAJĄCE

- // Układ rozpoznawania znaków ograniczenia prędkości
- // System wykrywania zmęczenia kierowcy
- // System ostrzegania przed kolizją i automatycznego hamowania
- // Układ utrzymania na pasie ruchu
- // Tempomat adaptacyjny (z funkcją zatrzymania Stop&Go dla skrzyżń automatycznych)
- // Panoramiczna kamera cofania 180 stopni z czujnikami z przodu i z tyłu
- // Układ ostrzegania o pojeździe w martwym polu i monitorowania przestrzeni po bokach
- // System OpelConnect
- // System automatycznego sterowania zamkami drzwi przednich i zapłonem Open&Start

MULTIMEDIA

- // System Multimedia Nav IVI HIGH z łączami Bluetooth®, USB i tunerem cyfrowym DAB
- // Funkcje projekcji ekranu smartfona Apple CarPlay™ i Android Auto™
- // Centralny kolorowy ekran dotykowy 10" Pure Panel
- // Kolorowy 10" wyświetlacz wskaźników kierowcy
- // Ładowarka indukcyjna baterii telefonu

WNĘTRZE

- // Klimatyzacja sterowana elektronicznie
- // Sportowe koło kierownicy, podgrzewane, spłaszczone u dołu, z przyciskami sterowania
- // Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne
- // Czarna podsufitka
- // Tylne kanapa dzielona w proporcji 60/40

NADWOZIE

- // Listwa boczna w linii dachu w kolorze czarnym
- // Elektrycznie sterowane, podgrzewane i składane lusterka boczne
- // Reflektory i światła do jazdy dziennej w technologii LED
- // Światła tylne w technologii LED



// Lakier niebieski Kolibri // Felgi stalowe 16"



// Tapicerka materiałowa Axion Modene

GS /

CENA KATALOGOWA
od 117 900 zł

BEZPIECZEŃSTWO I UKŁADY WSPOMAGAJĄCE

- // Układ rozpoznawania znaków ograniczenia prędkości
- // System wykrywania zmęczenia kierowcy
- // System ostrzegania przed kolizją i automatycznego hamowania
- // Układ utrzymania na pasie ruchu
- // Tempomat z ogranicznikiem prędkości
- // Panoramiczna kamera cofania 180° z czujnikami parkowania z tyłu
- // System OpelConnect

MULTIMEDIA

- // System Multimedia IVI MID z łączami Bluetooth®, USB i tunerem cyfrowym
- // Funkcje projekcji ekranu smartfona Apple CarPlay™ i Android Auto™
- // Centralny kolorowy ekran dotykowy 10" Pure Panel
- // Kolorowy 10" wyświetlacz wskaźników kierowcy

WNĘTRZE

- // Klimatyzacja sterowana elektronicznie
- // Sportowe koło kierownicy spłaszczony u dołu, z przyciskami sterowania
- // Aluminiowe nakładki na pedały (tylko dla skrzyń automatycznych)
- // Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne
- // Czarna podsufitka
- // Regulacja wysokości fotela pasażera
- // Kieszenie z tyłu oparc przednich foteli
- // Konsola centralna z podłokietnikiem i schowkiem
- // Tylne kanapa dzielona w proporcji 60/40

NADWOZIE

- // Listwa boczna w linii dachu w kolorze czarnym
- // Dach w kolorze czarnym
- // Logo Opel i nazwa modelu w kolorze czarnym
- // Przyciemniane szyby tylna oraz boczne tylne
- // Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne
- // Reflektory i światła do jazdy dziennej w technologii LED
- // Światła tylne w technologii LED



// Lakier zielony Tropikal (opcja) // Felgi aluminiowe 17"



// Tapicerka materiałowa Focus łączona ze skórą ekologiczną

KOLORY /



NIEBIESKI KOLIBRI /

Dostępny we wszystkich wersjach
metaliczny: bez dopłaty



BIAŁY ARKTIS /

Dostępny we wszystkich wersjach
bazowy: 2 400 zł



SZARY KONTRAST /

Dostępny we wszystkich wersjach
metaliczny: 2 400 zł



SZARY GRAFIK /

Dostępny we wszystkich wersjach
bazowy: 2 400 zł



CZARNY KARBON /

Dostępny we wszystkich wersjach
metaliczny: 2 400 zł



ZIELONY TROPIKAL /

Dostępny we wszystkich wersjach
metaliczny: 2 400 zł



CZARNY DACH /

Dostępny w: Edition i GS,
Konfiguracja zależna od koloru nadwozia.
Dach w kolorze czarnym oraz czarne obudowy
lusterek zewnętrznych optycznie zmieniają
proporcje nadwozia, dodając mu bardziej
dynamicznego charakteru.



MASKA W KOLORZE CZARNYM /

Dostępna w: GS
Maskę w kolorze czarnym można zamówić
tylko wraz z czarnym dachem.

TAPICERKI I FOTELE /



TKANINA / **AXION MODENE**

Standard dla: Edition i Business Edition

- / Tkanina Axion Modene z materiałów odnawialnych, kolor czarny z szarymi wstawkami
- / Fotel kierowcy z regulacją w 6 kierunkach: wzdłużną, wysokości, pochylenia
- / Czarna podsufitka



TKANINA / **FOCUS**

Standard dla: GS

- / Tkanina Focus łączona ze skórą ekologiczną, kolor czarny z szarymi wstawkami
- / Fotele przednie z regulacją w 6 kierunkach: wzdłużną, wysokości, pochylenia. Kieszenie z tyłu oparc
- / Czarna podsufitka

TAPICERKI I FOTELE /



TKANINA / **ReNewKnit™**

Opcja dla: GS

- ! Tkanina ReNewKnit™ z materiałów odnawialnych łączona ze skórą ekologiczną, kolor czarny z szarymi wstawkami
- ! Fotele przednie z regulacją w 6 kierunkach: wzdłużną, wysokości, pochylenia. Kieszzenie z tyłu oparć.
- ! Fotel kierowcy z funkcją masażu i elektryczną regulacją podparcia odcinka lędźwiowego.
- ! Czarna podsufitka

FELGI /



16" / ZHRS

Standard dla: Edition i Business Edition



17" / ZHP8

Standard dla: GS (wersje spalinowe i Hybrid)
Opcja dla: Edition i Business Edition



17" / ZHT9

z oponami wielosezonowymi
Opcja dla: Edition, Business Edition i GS



18" / ZHRT

Standard dla: GS Electric



18" / ZHQ1

Opcja dla: GS

WYPOSAŻENIE

STANDARDOWE I OPCJE DODATKOWE /

| | Kod | Edition | Business Edition | GS |
|--|-----------|---------|------------------|-----|
| BEZPIECZEŃSTWO I UKŁADY WSPOMAGAJĄCE | | | | |
| Układ stabilizacji toru jazdy ESP® z systemami ABS i Traction Control | FJ04 | S | S | S |
| Układ wspomagający ruszanie na pochyłościach HSA | QX01 | S | S | S |
| Przednie i boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera, poduszki boczne w tylnym rzędzie oraz kurtynowe poduszki w obu rzędach | NF14 | S | S | S |
| Zaczepek Isofix do fotelików dziecięcych na tylnych zewnętrznych siedzeniach | GQ13 | S | S | S |
| System OpelConnect (m.in. połączenie alarmowe, wzywanie pomocy drogowej, informacje o statusie pojazdu; w wersji Electric dodatkowo: e-funkcje zdalne, zarządzanie ładowaniem akumulatorów, schładzaniem lub ogrzewaniem wnętrza) | YR22 | S | S | S |
| Wycieraczki przednie sterowane czujnikiem deszczu | NB08 | S | S | S |
| Lusterko wewnętrzne z funkcją dzień-noc, zapobiegającą oślepieniu | RL02 | S | S | S |
| Światłoczułe lusterko wewnętrzne bez ramki | RL06 | P | P | P |
| Pakiet Bezpieczeństwa Układ rozpoznawania znaków ograniczenia prędkości, system ostrzegania przed kolizją (również z pieszym) i automatycznego hamowania przy niskich prędkościach, system wykrywania zmęczenia kierowcy. Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu ze wspomaganie utrzymania na pasie ruchu. Tempomat z ogranicznikiem prędkości. | ZVK5 | S | - | S |
| Pakiet Zaawansowanego Bezpieczeństwa Układ rozpoznawania znaków ograniczenia prędkości. System wykrywania zmęczenia kierowcy. Zaawansowany układ wykrywania pieszych i rowerzystów. Zaawansowany system zapobiegania kolizji i hamowania awaryjnego. Tempomat adaptacyjny Stop&Go oraz zaawansowany układ utrzymania w linii pasa ruchu w wersji ze skrzynią automatyczną A8 oraz w wersji elektrycznej. | ZV08/ZVKU | P | S | P |
| Czujniki parkowania z tyłu | UB21 | S | - | - |
| Panoramiczna kamera cofania 180° z czujnikami parkowania z tyłu | WYAR | - | - | S |
| Panoramiczna kamera cofania 180° z czujnikami parkowania z przodu i z tyłu | WY73 | P | S | P |
| Elektrycznie sterowany hamulec postojowy | FH05 | S | S | S |
| Przełącznik zmiany trybów jazdy (nie dostępne ze skrzynią biegów M6) | QM02 | -/S | -/S | -/S |
| Manualna blokada drzwi tylnych przed przypadkowym otwarciem od wewnątrz | CO01 | S | S | S |
| System automatycznego sterowania zamkami drzwi przednich i zapłonem Open&Start | YD07 | P | S | P |

| WYPOSAŻENIE STANDARDOWE I OPCJE DODATKOWE | Kod | Edition | Business Edition | GS |
|---|------|---------|------------------|-----|
| MULTIMEDIA | | | | |
| System Multimedia IVI MID z łączami Bluetooth®, USB i tunerem DAB Zawiera: 6 głośników, kolorowy ekran dotykowy 10", funkcje projekcji ekranu smartfona Apple CarPlay™ i Android Auto™. | ZJFK | S | S | S |
| System Multimedia Nav IVI HIGH z funkcją rozpoznawania mowy, z łączami Bluetooth®, USB i tunerem DAB Zawiera: wbudowaną nawigację, 6 głośników, kolorowy ekran dotykowy 10", funkcje projekcji ekranu smartfona Apple CarPlay™ i Android Auto™. | ZJFL | P | S | P |
| Gniazdo USB-C w konsoli środkowej | YM22 | S | S | S |
| Kolorowy 10" wyświetlacz graficzny wskaźników kierowcy | GMAZ | S | S | S |
| WNĘTRZE | | | | |
| Klimatyzacja sterowana elektronicznie, jednostrefowa | RE07 | S | S | S |
| Sportowe koło kierownicy pokryte skórą ekologiczną, spłaszczone u dołu, z przyciskami sterowania | VH61 | S | S | S |
| Podgrzewane koło kierownicy | I301 | P | S | P |
| Manetki zmiany biegów przy kierownicy (tylko dla skrzyń automatycznych A8 i eDC6) | CQ04 | -/S | -/S | -/S |
| Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne | LE05 | S | S | S |
| Czarna podsufitka | IZ28 | S | S | S |
| Elementy tapicerki drzwi wewnątrz oraz listwy dekoracyjne deski rozdzielczej w kolorze szarym | ENVL | S | S | - |
| Elementy tapicerki drzwi wewnątrz w kolorze czarnym, listwy dekoracyjne deski rozdzielczej w kolorze szarym | ENKC | - | - | S |
| Aluminiowe nakładki na pedały (tylko z automatyczną skrzynią biegów) | YE02 | - | - | -/S |
| Konsola centralna standardowa ze schowkiem | JB00 | S | S | - |
| Konsola centralna z podłokietnikiem i zamykanym schowkiem | JB04 | P | P | S |
| Przycisk włączania silnika START (bezkluczykowy zapłon, tylko w wersji Electric) | YD02 | -/P | S | -/S |
| Ruchoma podłoga bagażnika FlexFloor | SP16 | P | P | P |
| FOTELE I TAPICERKI | | | | |
| Tapicerka materiałowa z materiałów odnawialnych Axion Modene, czarna z szarymi elementami Fotele przednie z regulacją nawet w 6 kierunkach: wzdłużną, wysokości (tylko fotel kierowcy), pochylenia. | EGFR | S | S | - |
| Tapicerka materiałowa łączona ze skórą syntetyczną Focus, czarna z szarymi elementami Fotele przednie z regulacją w 6 kierunkach, z kieszeniami z tyłu oparc. | EHFX | - | - | S |
| Tapicerka ReNewKnit™ z materiałów odnawialnych, łączona ze skórą syntetyczną, ciemnoszara Fotel kierowcy z elektryczną regulacją odcinka lędźwiowego i funkcją masażu. Fotel pasażera z regulacją w 6 kierunkach. Kieszenie z tyłu oparc. | F4FX | - | - | P |
| Tylna kanapa dzielona w proporcji 60/40 | | S | S | S |
| ŁADOWANIE (TYLKO MOKKA ELECTRIC) | | | | |
| Ładowarka pokładowa 11 kW, 3-fazowa Z przystosowaniem do funkcji V2L ładowania zewnętrznych urządzeń elektrycznych z baterii samochodu (do pełnego korzystania z funkcji V2L konieczny jest akcesoryjny adapter do gniazda ładowania) | LZ06 | S | S | S |
| Kabel ładowania tryb 3, 3-fazowy, 22 kW | 7S02 | S | S | S |
| Pompa ciepła w układzie ogrzewania | 2S01 | S | S | S |

| WYPOSAŻENIE STANDARDOWE I OPCJE DODATKOWE | Kod | Edition | Business Edition | GS |
|--|-------------|---------|------------------|-----------|
| NADWOZIE | | | | |
| Lakier metaliczny Kolibri | M06Z | S | S | S |
| Pozostałe lakiery | PO.. / MO.. | 2 400 | 2 400 | 2 400 |
| Dach w kolorze czarnym (dostępność zależna od koloru nadwozia) | JD20 | 1 500 | 1 500 | S |
| Dach w kolorze nadwozia | JD02 | S | S | 0 |
| Listwa boczna w linii dachu w kolorze czarnym | GV15 | S | S | S |
| Pokrywa silnika w kolorze czarnym Diamond (tylko z dachem w kolorze czarnym JD20) | 7N02 | - | - | 1 000 |
| Logo Opel z przodu w kolorze czarnym | MTWE/MTWF | - | - | S |
| Zderzak przedni w stylizacji Edition: ozdobne nakładki dolne zderzaków w kolorze nadwozia, listwy dekoracyjne nadwozia w kolorze czarnym | PDHN | S | S | - |
| Zderzak przedni w stylizacji GS: ozdobne nakładki dolne zderzaków w kolorze nadwozia, listwy dekoracyjne nadwozia w kolorze czarnym błyszczącym | | - | - | S |
| Spojler dachowy lakierowany na czarno | | S | S | S |
| Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne | HU03 | S | S | S |
| Elektrycznie składane lusterka boczne | HU13 | P | S | P |
| Przyciemniane szyby tylna oraz boczne tylne | VD09 | P | P | S |
| Reflektory przednie Intelli-LED Światła do jazdy dziennej w technologii LED, z systemem sterowania światłami drogowymi oraz ręcznym poziomowaniem reflektorów | LA10 | S | S | S |
| Reflektory przednie Intelli-Lux Matrix Matrycowe reflektory przednie LED z automatycznym poziomowaniem i sterowaniem światłami drogowymi, światła do jazdy dziennej w technologii LED | LA05 | - | - | P |
| Światła tylne w technologii LED | QL02 | S | S | S |
| Obręcze kół stalowe 16-calowe ze stylizowanymi, dwukolorowymi kołpakami, z oponami 215/65 R16 | ZHRS | S | S | - |
| Obręcze kół ze stopów lekkich 17-calowe, srebrno-czarne, z oponami 215/60 R17 (GS: standard dla wersji spalinowych i Hybrid) | ZHP8 | 1 600 | 1 600 | S / 0 |
| Obręcze kół ze stopów lekkich 18-calowe, dwukolorowe srebrno-czarne z nakładkami, z oponami 195/60 R18 (GS: standard dla wersji Electric) | ZHRT | - | - | -/S |
| Obręcze kół ze stopów lekkich 18-calowe, dwukolorowe srebrno-czarne, z oponami 215/55 R18 (GS: opcja bezpłatna dla wersji Electric) | ZHQ1 | - | - | 2 000 / 0 |
| Opony wielosezonowe 215/60 R17 100H, zawierają obręcze kół ZHP8 (GS: opcja bezpłatna dla wersji Electric) | ZHT9 | 2 200 | 2 200 | 600 / 0 |
| Zestaw naprawczy do opon | LV02 | 200 | 200 | 200 |
| Przygotowanie do montażu koła zapasowego (nie dostępne dla wersji Electric) | RS19 | 100/- | 100/- | 100/- |

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE I OPCJE DODATKOWE

PAKIETY WYPOSAŻENIA

Pakiet Komfort Edition:

Podgrzewane fotele przednie i koło kierownicy, konsola centralna z podłokietnikiem, przyciemniane szyby tylne, światłoczułe lusterko wewnętrzne (bezramkowe), ruchoma podłoga bagażnika.

Dodatkowo dla wersji spalinowych: drugi kluczyk z pilotem (przy jednoczesnym zamówieniu Pakietu Tech zostaje zastąpiony przez system Open&Start)

Dodatkowo dla wersji Electric: przycisk sterowania zapłonem START (przy jednoczesnym zamówieniu Pakietu Tech zostaje zastąpiony przez system Open&Start)

Kod

Edition

Business Edition

GS

NA01

3 000 /
3 500 (Electric)3 000 /
3 500 (Electric)

-

Pakiet Tech Edition:

System Multimedia Nav z ładowarką indukcyjną, panoramiczna kamera cofania, czujniki parkowania z przodu i boczne, system bezkluczykowy Open&Start, elektrycznie składane lusterka, sygnalizacja martwego pola. Zaawansowane układy wspomaganie kierowcy. Tempomat adaptacyjny (z funkcją zatrzymania Stop&Go dla wersji ze skrzyniami automatycznymi A8/eDC6 i Electric)

ZVO8 (M6)
ZVKU (A8/eDC6,
Electric)6 500 (M6)
7 000 (A8/eDC6,
Electric)

S

-

Pakiet Komfort GS:

Podgrzewane fotele przednie i koło kierownicy, światłoczułe lusterko wewnętrzne (bezramkowe), Oświetlenie lusterka w osłonie przeciwsłonecznej, ruchoma podłoga bagażnika.

NA01

-

-

2 000 / P

Pakiet Komfort Plus GS:

Tapicerka ReNewKnit™ z Pakietem Komfort GS:

Podgrzewane fotele przednie i koło kierownicy, światłoczułe lusterko wewnętrzne (bezramkowe), Oświetlenie lusterka w osłonie przeciwsłonecznej, ruchoma podłoga bagażnika.

Fotel kierowcy z elektryczną regulacją odcinka lędźwiowego i funkcją masażu. Fotel pasażera z regulacją w 6 kierunkach. Kieszenie z tyłu oparcia.

F4FX

-

-

4 000

Pakiet Tech GS:

System Multimedia Nav z ładowarką indukcyjną, reflektory Intelli-Lux Matrix, czujniki parkowania z przodu i boczne, system bezkluczykowy Open&Start, elektrycznie składane lusterka, sygnalizacja martwego pola. Zaawansowane układy wspomaganie kierowcy. Tempomat adaptacyjny (z funkcją zatrzymania Stop&Go dla wersji ze skrzyniami automatycznymi A8/eDC6 i Electric)

ZVO8 (M6)
ZVKU (A8/eDC6,
Electric)

-

-

7 500 (M6)
8 000 (A8/eDC6,
Electric)

MOKKA

DANE TECHNICZNE /

| SILNIKI | 1.2 Turbo 136 KM M6 Start/Stop | 1.2 Turbo 130 KM A8 Start/Stop | Hybrid 1.2 Turbo 145 KM eDC6 | Elektryczny e156 KM 54 kWh |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| Napęd, skrzynia biegów | 6-biegowa manualna | 8-biegowa automatyczna | 6-biegowa automatyczna | automatyczny reduktor |
| Prędkość maksymalna, km/h | 208 | 203 | 209 | 150 |
| Przyspieszenie 0-100 km/h, s | 8,9 | 8,9 | 8,2 | 9,0 |
| Rodzaj paliwa | Benzyna | Benzyna | Benzyna | energia elektryczna |
| Liczba cylindrów | 3 | 3 | 3 | – |
| Pojemność w cm ³ | 1 199 | 1 199 | 1 199 | – |
| Maksymalna moc silnik spalinowy kW (KM)/przy obr./min | 100 (136) / 5 500 | 96 (130) / 5 500 | 100 (136) | – |
| Maksymalna moc silnik elektryczny kW/KM | – | – | 15,6(21,2) | 115 (156) / 3 673-10 000 |
| Maksymalny moment obrotowy, Nm/przy obr./min | 230 / 1 750 | 230 / 1 750 | 230 | 260 / 300-3 673 |
| ZUŻYCIE ENERGII / PALIWA ORAZ EMISJA CO₂ | | | | |
| Zużycie paliwa/energii (ważone), cykl mieszany, l/100 km / kWh/100 km ¹ | 5,7 | 6,2-6,1 | 4,9 | 15,6-15,4 |
| Zużycie paliwa/energii, faza niska (cykl miejski), l/100 km / kWh/100 km ¹ | 6,7 | 7,7 | 4,2 | b.d. |
| Zużycie paliwa/energii, faza średnia (cykl podmiejski), l/100 km / kWh/100 ¹ | 5,3 | 6,0 | 4,2 | b.d. |
| Zużycie paliwa/energii, faza wysoka (cykl drogowy), l/100 km / kWh/100 km ¹ | 4,9 | 5,2 | 4,5 | b.d. |
| Zużycie paliwa/energii, faza bardzo wysoka (cykl autostradowy), l/100 km / kWh/100 km ¹ | 6,2 | 6,4-6,3 | 5,9 | b.d. |
| Zasięg, cykl mieszany ¹ | – | – | – | do 403 km |
| Emisja CO ₂ , cykl mieszany ¹ , g/km | 129 | 139-138 | 110 | 0 |
| Norma emisji spalin/energetyczna | Euro 6e | Euro 6e | Euro 6e | A |
| Pojemność zbiornika paliwa, l | 44 | 44 | 44 | – |
| Pojemność energetyczna akumulatorów (netto), kWh | – | – | – | 51 |

¹Wartości zużycia paliwa i energii oraz emisji CO₂ określone zostały na podstawie pomiarów w cyklu WLTP (światowa zharmonizowana procedura badania pojazdów lekkich), w zależności od wersji, zgodnie z Rozporządzeniami (WE) nr 715/2007, nr 2017/1153 oraz nr 2017/1151. Tabela pokazuje wartości od najwyższych do najniższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu, dla wersji w europejskim standardzie wyposażenia. Wartości mogą odbiegać od rzeczywistych, ponieważ nie uwzględniają zróżnicowanego stylu i warunków jazdy, rodzaju nawierzchni, temperatury otoczenia, trybu pracy klimatyzacji itp.

MOKKA

DANE TECHNICZNE

| MASY | 1.2 Turbo 136 KM M6 Start/Stop | 1.2 Turbo 130 KM A8 Start/Stop | Hybrid 1.2 Turbo 145 KM eDC6 | Elektryczny e156 KM 54 kWh |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| Masa własna, z kierowcą (wg 70/156/EWG), kg | 1 294 | 1 317 | 1 362 | 1 615 |
| Dopuszczalna masa całkowita, kg | 1 690 | 1 710 | 1 750 | 2 015 |
| Ładowność, kg | 396 | 393 | 388 | 400 |
| Maksymalny nacisk na hak holowniczy, kg | 55 | 55 | 55 | – |
| Maksymalne obciążenie dachu, kg | 75 | 75 | 75 | 75 |
| Maksymalna masa przyczepy bez hamulca, kg | 645 | 655 | 680 | – |
| Maksymalna masa przyczepy z hamulcem, 12% podjazd, kg | 1 200 | 1 200 | 1 100 | – |

Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Opel zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Indywidualne uzgodnienie właściwości, ceny oraz specyfikacji technicznej pojazdu następuje w umowie sprzedaży zawieranej z Dealerem marki Opel. Aktualne informacje dostępne są na www.opel.pl oraz u Dealerów marki Opel.

| OPONY I KOŁA ¹ ROZMIAR | Klasa efektywności paliwowej ² | Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni ³ | Klasa zewnętrznego hałasu toczenia ⁴ | Wartość pomiarowa zewnętrznego hałasu toczenia (dB) |
|--|--|---|--|--|
| 215/65 R16 98H | A | A | B | 71 |
| 215/60 R17 96H | A | B | B | 71 |
| 215/60 R17 100H XL (opona wielosezonowa) | A | B | B | 72 |
| 195/60 R18 96H | A | A | A | 68 |
| 215/55 R18 99V | A | B | B | 70 |

¹Zgodnie z Rozporządzeniem WE 1222/2009. ²Określana na podstawie współczynnika oporów toczenia, zgodnie ze skalą od A (najmniejszy opór) do G (największy opór) dla danego typu opon. ³Określana na podstawie współczynnika przyczepności na mokrej nawierzchni (G), zgodnie ze skalą od A (najkrótsza droga hamowania) do G (najdłuższa droga hamowania). ⁴Określana na podstawie wartości granicznej (LV), zgodnie z Rozporządzeniem WE 661/2009.

CZAS ŁADOWANIA

| | |
|--|---|
| Publiczna stacja ładowania 100 kW (DC) | ok. 27 min. do 80% |
| Wallbox, stacja ładowania 11 kW (AC) | ok. 5 godz. 15 min. do 100%, z opcjonalną ładowarką pokładową 11 kW, kabel tryb 3 |

MOKKA

WYMIARY

WYMIARY NADWOZIA (mm)

| | |
|--|----------------------------|
| Długość maksymalna | 4 150 |
| Szerokość z rozłożonymi / złożonymi lusterkami | 1 987/1 790 |
| Wysokość maksymalna | 1 535 |
| Rozstaw osi | 2 557 (2 561) ¹ |
| Rozstaw kół, przód | 1 548 |
| Rozstaw kół, tył | 1 548 (1 545) ¹ |

ŚREDNICA ZAWRACANIA (m)

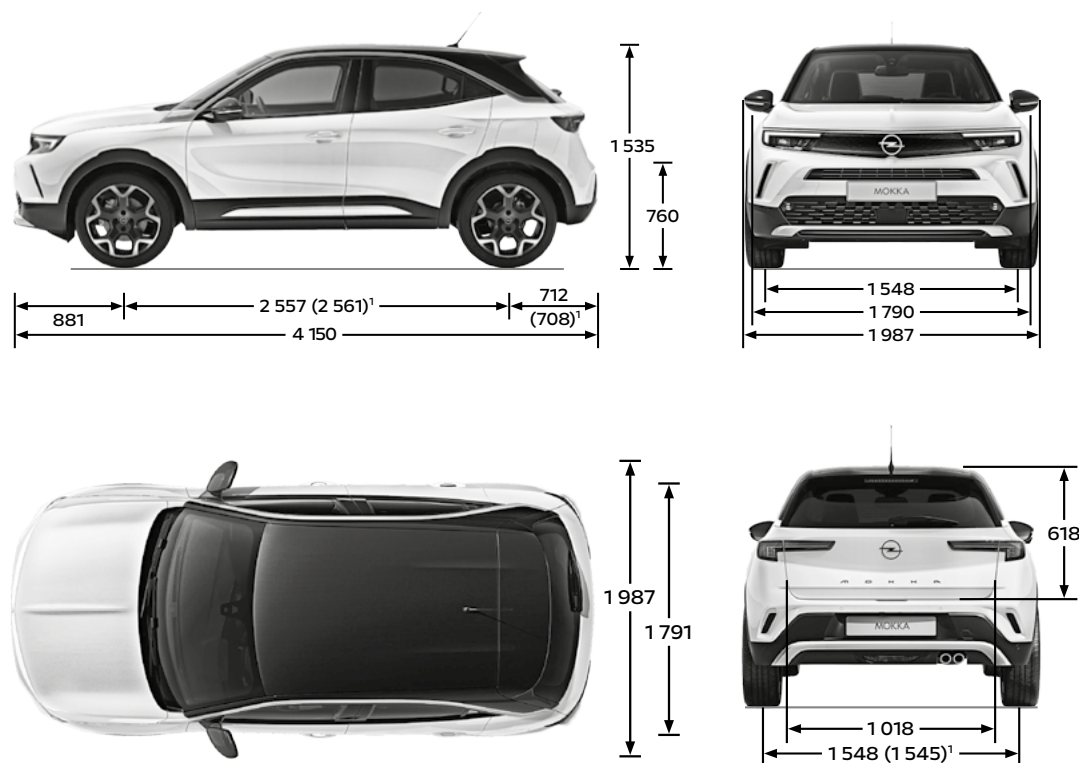
| | |
|-----------------|------|
| Między ścianami | 11,1 |
|-----------------|------|

WYMIARY WNĘTRZA (mm)

| | |
|--|-------|
| Długość podłogi bagażnika do oparcia 2. rzędu siedzeń | 667 |
| Długość podłogi bagażnika po złożeniu 2. rzędu siedzeń | 1 418 |
| Szerokość bagażnika między nadkolami | 1 021 |
| Wysokość bagażnika do półki | 552 |
| Wysokość progu ładunkowego bagażnika | 760 |
| Wysokość otworu drzwi bagażnika | 618 |
| Szerokość otworu drzwi bagażnika | 1 018 |

PRZESTRZEŃ BAGAŻOWA

| | |
|--|----------------------------|
| Pojemność bagażnika | 350 (310) ¹ |
| Po złożeniu 2. rzędu siedzeń, do linii okien | 1 105 (1 060) ¹ |



¹Mokka Electric

Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Opel zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Indywidualne uzgodnienie właściwości, ceny oraz specyfikacji technicznej pojazdu następuje w umowie sprzedaży zawieranej z Dealerem marki Opel. Aktualne informacje dostępne są na www.opel.pl oraz u Dealerów marki Opel.

OPEL CONNECT /

JESTEM STALE ONLINE. MÓJ OPEL TEŻ.

OpelConnect to gama usług wspierających bezpieczną jazdę i ułatwiających kierowcy łączność ze światem. Nowoczesne technologie i powiązane z nimi usługi, dostępne zawsze i wszędzie, wprowadzają nowy poziom bezpieczeństwa i wsparcia podczas podróży. Poznaj Opel Connect!

PAKIET CONNECT ONE¹

- // Połączenie alarmowe e-call: w razie zdarzenia automatyczne połączenie z punktem przyjmowania zgłoszeń o wypadkach.
- // Wezwanie pomocy drogowej: niemal natychmiastowa pomoc w razie awarii pojazdu (nie wszystkie usługi pomocy drogowej wchodzą w zakres 2-letniego bezpłatnego Assistance fabrycznego lub dłuższego wykupionego w pakiecie serwisowym).
- // TELEMaintenance: powiadomienia o usterkach, przebieg, zużycie energii/paliwa, poziom dostępnej energii/paliwa.
- // Gry: kultowe Memory, Battleship lub 2048 aktywne kiedy samochód stoi z wyłączonym silnikiem.
- // E-REMOTE CONTROL: zdalne zarządzanie i programowanie czasów ładowania akumulatorów, zdalne schładzanie lub ogrzewanie wnętrza pojazdu, zdalne sprawdzenie stanu akumulatorów (tylko dla modeli zelektryfikowanych).
- // E-ROUTES: planowanie trasy z uwzględnieniem stacji ładowania (dla modeli zelektryfikowanych).



PAKIET CONNECT PLUS²

- // CONNECTED NAVIGATION PLUS - informacje o utrudnieniach w ruchu drogowym w czasie rzeczywistym, informacje o dostępnych parkingach, stacjach i cenach paliw na trasie lub w pobliżu, prognoza pogody, komunikaty o strefach niebezpiecznych. Komendy głosowe z funkcją rozpoznawania mowy naturalnej. Szybkie wyszukiwanie adresów i użytecznych miejsc (POI) online. Dla pojazdu elektrycznego możliwość wyszukania punktów POI dla stacji ładowania. Usługa Speedcam - precyzyjne ostrzeżenia w czasie rzeczywistym.
- // REMOTE CONTROL: zdalne odblokowywanie zamków drzwi, zdalna aktywacja klaksonu i świateł.
- // MY TRIP REPORT: szczegóły podróży, ostatnia lokalizacja pojazdu, trasa do zaparkowanego pojazdu.
- // CONNECTED ALARM: aktywny w aplikacji myOpel (nieдоступny w tym modelu).
- // ZINTEGROWANY CHATGPT



Opisane usługi są aktualnie dostępne lub będą dostępne w niedalekiej przyszłości. Wybrane usługi wymagają subskrypcji i aktywacji z poziomu sklepu OpelConnect lub aplikacji myOpel.



¹ Dostępny na okres 10 lat w cenie nowego pojazdu.

² Wliczone w cenę pojazdu dla nowych modeli przez okres 6 miesięcy, potem odpłatnie.



MYOPEL /

PORTAL I APLIKACJA DLA KLIENTÓW OPLA

Portal i aplikacja myOpel to najwygodniejszy dostęp do informacji o usługach świadczonych w Autoryzowanych Serwisach marki Opel, a także do danych o Twoim Oplu – poczynszy od informacji o bezpłatnych kampaniach naprawczych, aż po umówienie online wizyty serwisowej.

To również podstawowe dane diagnostyczne o pojeździe (TELEMaintenance), np.: przebieg, zużycie energii/paliwa, pozostały poziom dostępnej energii/paliwa, powiadomienia o przeglądach. Możesz również sprawdzić ostatnią lokalizację pojazdu. Aplikacja powiadomi Cię też o próbie kradzieży, jeśli samochód jest wyposażony w alarm (CONNECTED ALARM - niedostępny w tym modelu).

USŁUGI ZDALNE ZA POŚREDNICTWEM APLIKACJI W SMARTFONIE DLA POJAZDÓW NISKOEMISYJNYCH



/ Zdalne sprawdzenie poziomu naładowania akumulatorów*

Możliwość sprawdzenia poziomu energii podczas ładowania, szacunkowej wartości pozostałego do przejechania zasięgu w km, czasu ładowania akumulatorów do pełnej pojemności. Dostępne w usłudze E-REMOTE CONTROL



/ Zdalne programowanie i zarządzanie ładowaniem akumulatorów*

Zarządzanie cyklami i czasem ładowania. Dostępne w usłudze E-REMOTE CONTROL

/ Wstępne ogrzewanie/schładzanie wnętrza*

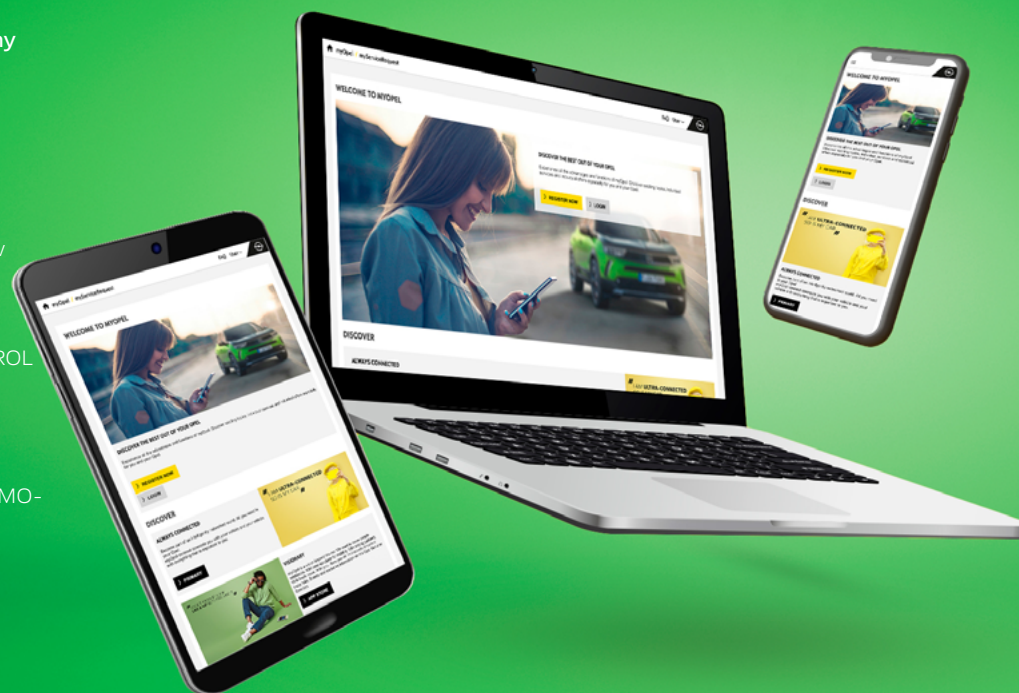
Możliwość zdalnego ustawienia ogrzewania lub schładzania wnętrza pojazdu do wartości około 21°C, najefektywniej podczas ładowania, odpowiednio wcześniej przed rozpoczęciem podróży. Dostępne w usłudze E-REMOTE CONTROL



/ Planowanie podróży*

Planowanie trasy z uwzględnieniem lokalizacji i dostępności stacji ładowania. Dostępne w usłudze E-ROUTES

Opisane usługi są aktualnie dostępne lub będą dostępne w niedalekiej przyszłości.



* Tylko dla wersji elektrycznych.

TERAZ TO TY DECYDUJESZ

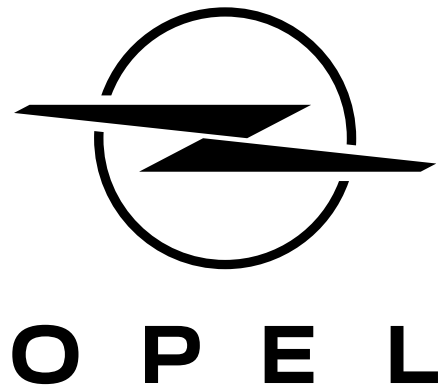


ZAPYTAJ O OFERTĘ



UMÓW JAZDĘ PRÓBNĄ





Niniejsza publikacja jest wyciągiem z pełnego cennika, a dostępność niektórych elementów wyposażenia może być ograniczona lub też uzależniona od zamówienia opcji dodatkowych. Szczegółowych wyjaśnień udzielają Dealerzy marki Opel. Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi brutto, zawierającymi opłatę za transport samochodu, podatek VAT oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika. Rekomendowane ceny detaliczne brutto w przypadku specjalnego wyposażenia będą ważne jedynie wtedy, gdy wyposażenie to zostanie zamówione jednocześnie z danym modelem pojazdu. Podane ceny obowiązują dla modeli w lakierach standardowych – inne rodzaje lakierów dostępne są za dopłatą. Powyższe ceny dotyczą samochodów już wyprodukowanych i mogą bez uprzedzenia ulec zmianom w zależności od zmiany cen wprowadzonych przez producenta, jak również zmian w podatkach i przepisach celnych. Niniejszy cennik unieważnia wszystkie uprzednio publikowane cenniki, które niniejszym przestają obowiązywać. Przedstawione informacje są aktualne w chwili ukazania się niniejszej publikacji. Producent zastrzega sobie w każdej chwili prawo do zmian zarówno w zakresie oferowanych modeli, ich kolorów, budowy i wyposażenia. Niniejszy cennik nie stanowi oferty w rozumieniu prawa i jest publikowany jedynie dla celów informacyjnych bez żadnej odpowiedzialności. Informacje dotyczące dostępności prezentowanych modeli oraz aktualnych cen detalicznych można uzyskać u Dealera marki Opel. Informacje na temat złomowania samochodów, przydatności do odzysku i recyklingu są dostępne pod adresem internetowym www.opel.pl.