



Opel LPG
ecoFLEX

Dixi-Car S.A.

OPEL Autoryzowany Dystrybutor

al. Krakowska 24a
05-090 Raszyn
tel. (22) 716 30 20

ul. Czarnieckiego 108
26-600 Radom
tel. (48) 360 98 26, 27

www.dixi-car.pl



MODELE LPG

**FABRYCZNA INSTALACJA LPG.
JEDZIESZ DALEJ, ZA MNIEJ.**



EKOLOGICZNY SPOSÓB NA OSZCZĘDNOŚĆ.



CORSA
ADAM
MERIVA
MOKKA
ASTRA
INSIGNIA
ZAFIRA



LPG

5 460 stacji LPG
w Polsce

BŁĘKITNE PALIWO.

W trosce o środowisko naturalne i portfele użytkowników Opli nieustannie rozszerzamy gamę modeli napędzanych paliwami alternatywnymi. Rodzina Opla obejmuje już siedem modeli z silnikiem LPG ecoFLEX, a są to: Corsa, ADAM, Meriva, Mokka, Astra J Sedan, Insignia i Zafira Tourer.

Firma Opel jest głęboko zaangażowana w prace nad różnymi napędami alternatywnymi. Coraz więcej naszych modeli może być wyposażonych w silniki spalinowe przystosowane do zasilania gazem. Stanowi to potwierdzenie naszego proekologicznego podejścia oraz odpowiedź na zwiększający się, wśród coraz bardziej oszczędnych i świadomych ekologicznie nabywców europejskich, popyt na takie auta. Pojazdy zasilane gazem LPG przynoszą wymierne korzyści środowisku naturalnemu, w postaci mniejszej emisji dwutlenku węgla, i użytkownikowi, który oszczędza na niższej cenie paliwa.

Podróż autem zasilanym gazem nie oznacza konieczności długich poszukiwań paliwa. Użytkownicy Opli z instalacją LPG mogą korzystać z gęstej sieci stacji oferujących paliwo LPG w całej Europie. Tylko w Polsce jest ich aż 5 460¹. W ostatnich latach coraz więcej użytkowników dróg decyduje się na zakup pojazdu z fabryczną instalacją LPG. W 2014 roku nabywców znalazło aż 2 846¹ takich fabrycznie nowych modeli. Tendencja wzrostu popularności paliw gazowych utrzymuje się od wielu lat.



¹ Źródło: Raport Polskiej Organizacji Gazu Płynnego za 2014 rok, www.pogp.pl/raporty

EKOLOGICZNA OSZCZĘDNOŚĆ.

Innowacyjne jednostki napędowe LPG ecoFLEX mogą być zamiennie zasilane gazem lub benzyną. Wystarczy nacisnąć przycisk na desce rozdzielczej, aby zmienić źródło zasilania. Korzystanie z gazu LPG oznacza też mniejszą ilość emitowanych spalin. Ponadto całkowity zasięg, na przykład Insignii z silnikiem 1.4 Turbo LPG, może przekroczyć nawet 1 600 km³.

- ▶ Niższe koszty eksploatacji
- ▶ Ekologiczne rozwiązanie: bez benzoli, prawie bez sadzy, do 15% mniej CO₂
- ▶ Elementy instalacji perfekcyjnie zintegrowane z samochodem, bez konieczności wiercenia dodatkowych otworów i montażu przełączników
- ▶ Wspólny wskaźnik poziomu paliwa, benzyna/LPG
- ▶ Silnik dostosowany do spalania LPG, odpowiednie smarowanie wszystkich części
- ▶ Wzmocnione zawory i gniazda zaworów, wysoka odporność termiczna
- ▶ 2-letnia gwarancja producenta, fabryczna jakość Opla
- ▶ Wspólny przegląd samochodu i instalacji, co 30 000 km lub 1 rok
- ▶ Fabryczna homologacja instalacji LPG
- ▶ Obsługa w Autoryzowanych Serwisach Opla, pewność fachowej opieki

OSZCZĘDNOŚĆ OKOŁO⁴:

10 zł/100 km

MINIMALNA EMISJA CO₂⁵:

101 g/km



WYGODA I FUNKCJONALNOŚĆ.

Gwarantowana niezawodność

Wszystkie modele Opel LPG dysponują pełną funkcjonalnością wersji standardowych, gdyż posiadają jednocześnie zbiornik gazu i benzyny. Zostały zaprojektowane z myślą o intensywnej eksploatacji z wykorzystaniem paliwa LPG. Już na etapie produkcji układ napędowy został dostosowany do korzystania z dwóch różnych rodzajów paliwa, aby jego trwałość pozostała na tym samym, wysokim poziomie. Silniki LPG różnią się od tradycyjnych jednostek benzynowych zmodyfikowanym sterownikiem, posiadają filtr LPG, który dba o czystość paliwa oraz specjalnie utwardzone zawory, odporne na wyższe temperatury spalania gazu.

Zintegrowany zbiornik i wlew LPG

Wlew gazu znajduje się tuż obok wlewu benzyny, za tą samą pokrywą. Zbiornik na gaz znajduje się we wnętrzu koła zapasowego. Dzięki takiemu rozwiązaniu przedział pasażerski i bagażowy nie są ograniczone⁶. Modele LPG są wyposażone w zestaw naprawczy do kół.

Wygodny przełącznik LPG

Modele LPG są wyposażone w przełącznik zasilania benzyna/LPG umieszczony na konsoli centralnej. Tryb zasilania może być zmieniany automatycznie lub wybierany ręcznie. Kontrolka na przycisku jest podświetlona, kiedy silnik pracuje na paliwie LPG.

³ Szacowany całkowity zasięg Insignii Sedan, Hatchback lub Sports Tourer z silnikiem 1.4 Turbo LPG z 70-litrowym zbiornikiem benzyny i 41-litrowym zbiornikiem LPG, w cyklu mieszanym.

⁴ Podana kwota jest wartością szacunkową, obliczoną na podstawie: średnich cen paliw z dnia 01.02.2016 i spalania w cyklu mieszanym dla Opla Insignii 1.4 Turbo LPG.

⁵ Dane emisji CO₂ dotyczą Opla ADAMA z silnikiem 1.4 LPG o mocy 64 kW/87 KM i zostały zmierzone w cyklu jazdy autostradowej w warunkach laboratoryjnych.

⁶ Pojemność funkcjonalnej przestrzeni bagażowej w modelu z instalacją LPG jest zazwyczaj zbliżona do wartości w modelu z pełnowymiarowym kołem zapasowym. Natomiast nominalna pojemność przestrzeni bagażowej jest zwykle o kilkadziesiąt litrów mniejsza.

NIEMIECKA TECHNOLOGIA.

Jeżeli chcesz obniżyć koszty zakupu paliwa a dbałość o środowisko naturalne ma dla Ciebie coraz większe znaczenie, Opel z fabryczną instalacją LPG to doskonała oferta. W najnowszej generacji silników LPG ecoFLEX Opel wprowadził znaczące udoskonalenia oprogramowania jednostki napędowej i układu zasilania. Można teraz płynnie przełączać tryby zasilania LPG na benzynę i odwrotnie, a jednostka natychmiast dostosowuje się do rodzaju podawanego paliwa. Oznacza to bardziej efektywną pracę silnika i ograniczony do minimum poziom spalania i emisji CO₂.



Kalkulator paliwowy. Wejdź na lpgopel.pl i sprawdź ile możesz oszczędzić wybierając model LPG w porównaniu do innych wersji silnikowych.

SILNIKI LPG.

Model	ADAM		Corsa		Meriva		Mokka		Astra Sedan		Insignia		Zafira Tourer	
Silnik	1.4 ecoFLEX		1.4 ecoFLEX		1.4 Turbo ecoFLEX		1.4 Turbo ecoFLEX		1.4 Turbo ecoFLEX		1.4 Turbo ecoFLEX		1.4 Turbo ecoFLEX	
	Benzyna	LPG	Benzyna	LPG	Benzyna	LPG	Benzyna	LPG	Benzyna	LPG	Benzyna	LPG	Benzyna	LPG
Norma emisji spalin	Euro 6		Euro 6		Euro 6		Euro 6		Euro 6		Euro 6		Euro 5	
Skrzynie biegów	MT-5		MT-5	MT-5	MT-5		MT-6		MT-6		MT-6		MT-6	
Moc maksymalna, kW/KM przy obr./min	64/87 6000		66/90 6 000	66/90 6 000	88/120 4 800-6 000		103/140 4 900-6 000		103/140 4 900-6 000		103/140 4 900-6 000		103/140 4 900	
Maks. moment obrotowy, Nm przy obr./min	130 4 000		130 4 000	124 4 000	175 1 750-4 800		200 1 850-4 900		200 1 850-4 900		200 1 850-4 900		200 1 850-4 900	
Zużycie paliwa, l/100 km														
Miasto	7,1	8,7-8,6	7,1	9,1	7,8	9,8	8,1	10,1	7,9-7,6	10,5-10,0	8,1-7,9	10,8-10,3	8,6-8,4	11,5-11,2
Autostrada	4,4	5,5	4,7	5,8	4,8	6,1	5,4	6,6	5,4-5,0	6,7-6,2	5,2-4,8	6,6-6,1	6,1-5,7	7,5-7,0
Cykl mieszany	5,4	6,7-6,6	5,6	7,0	5,9	7,4	6,4	7,9	6,3-5,9	8,1-7,6	6,3-5,9	8,2-7,6	7,0-6,7	9,0-8,6
Emisja CO₂, g/km														
Cykl mieszany	125-124	109-108	129	114	139	121	147	129	146-137	131-123	148-139	133-124	164-156	146-139
Pojemności zbiornika paliwa	35	35	45	34	54	34	52	34	56	34	70	41	58	60

MT-5 = 5-biegowa manualna skrzynia biegów MT-6 = 6-biegowa manualna skrzynia biegów
Wartości emisji spalin i zużycia paliwa zależą również od wyposażenia i rodzaju opon. Szczegółowych informacji udzielają Dealerzy marki Opel.

Powyższa tabela zawiera wyłącznie dane silników LPG, pozostałe wersje silnikowe zostały pominięte. Dane dotyczą modeli Corsa 3D i 5D, ADAM, Meriva, Mokka, Astra Sedan, Insignia Hatchback, Sedan i Sports Tourer oraz Zafira Tourer z wyposażeniem seryjnym. Wszystkie informacje są aktualne w momencie publikacji materiału. General Motors Poland 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 pojazdu zawieranej z Dealerem marki Opel. Wszystkie dane dotyczą modeli podstawowych z wyposażeniem seryjnym. Wartości zużycia paliwa i emisji spalin dla silników spełniających normę Euro 6 zostały określone zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 715/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady oraz Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 692/2008, na podstawie oficjalnych testów w warunkach laboratoryjnych. Rzeczywiste wartości mogą różnić się od podanych w zależności od zachowania kierowcy, warunków atmosferycznych, nawierzchni, jak i innych czynników natury nietechnicznej. Zmierzone osiągi dotyczą pojazdu z kierowcą o masie 75 kg i obciążeniem 125 kg.

Usługi Opla

Opel OnStar – osobisty opiekun kierowcy

Opel OnStar¹ to jedyny w swoim rodzaju system pokładowej komunikacji zapewniający dostęp do szerokiej gamy rozwiązań i usług mobilnych w niemal całej Europie². System możesz zamówić z prawie każdym fabrycznie nowym modelem Opla. A przez pierwszy rok korzystasz z niego za darmo!

Więcej informacji na www.opelonstar.pl

Działanie systemu OnStar wymaga jego uprzedniej aktywacji.

Automatyczne reagowanie na zderzenie

Dzięki wbudowanym w samochodzie czujnikom, doradca OnStar otrzymuje automatyczne powiadomienie o zderzeniu i niemal natychmiast łączy się z twoim samochodem. Po wstępnej ocenie sytuacji, w razie potrzeby, doradca wezwie służby ratunkowe, wskazując im twoją dokładną lokalizację.

Hotspot Wi-Fi³

Twoje auto w trybie online! W niedalekiej przyszłości zyskasz możliwość korzystania z zalet stabilnego, wydajnego internetowego punktu dostępu dla nawet 7 urządzeń jednocześnie.

Aplikacja na smartfona

Umożliwia m.in. zdalne sterowanie zamkiem centralnym, sprawdzenie poziomu paliwa czy pozostałej żywotności oleju, a także zlokalizowanie zaparkowanego auta przez zdalne włączenie klaksonu i świateł.

Pomoc w przypadku kradzieży pojazdu

Kiedy zgłosisz kradzież na policję, doradca OnStar może pomóc w odnalezieniu Twojego auta. Po zlokalizowaniu pojazdu system OnStar może również zablokować zapłon, unieruchamiając w ten sposób auto.

Diagnostyka pojazdu

W dowolnym momencie możesz poprosić doradcę OnStar o zdalną ocenę najważniejszych elementów Twojego auta, w tym silnika, skrzyni biegów, poziomu emisji spalin czy sprawności poduszek powietrznych. Na Twoją prośbę OnStar będzie przysyłał Ci co miesiąc e-mail z podsumowaniem najważniejszych parametrów Twojego Opla.

Pobieranie celu podróży

Czasami wiesz, dokąd chcesz dojechać, ale nie wiesz którędy. Wtedy pomoże Ci OnStar. Wciśnij przycisk usług i połącz się z osobistym doradcą, który odpowie na zapytanie o drogę i podpowie, jak trafić do celu, a także prześle dane adresowe bezpośrednio do Twojego systemu nawigacji⁴.

Przycisk prywatności

Jeśli nie chcesz, aby OnStar znalazł twoje aktualne położenie, wciśnij przycisk prywatności i przytrzymaj go przez około 5 sekund. Onstar będzie mógł wyłączyć ten tryb niezależnie tylko w sytuacji awaryjnej⁵.

Wydłużona Gwarancja Opel FlexCare

Program obejmuje usługi Opel Assistance i zapewnia dodatkową ochronę pojazdu po upływie gwarancji na samochód przez 1, 2 lub 3 lata z limitem przebiegu od 45 000 do 150 000 km (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej). Zakres programu jest identyczny z zakresem gwarancji sprzedawcy na samochód i obejmuje koszty części i robocizny. Naprawy realizowane są w sieci Autoryzowanych Serwisów marki Opel, z wykorzystaniem Oryginalnych Części marki Opel.

¹ System usług OnStar korzysta z sieci bezprzewodowych oraz systemów lokalizacji satelitarnej.

² Sprawdź na www.opelonstar.pl listę państw, w których system OnStar jest obecnie dostępny.

³ Funkcjonalność niedostępna w chwili publikacji niniejszej broszury.

⁴ Usługa wymaga fabrycznego systemu nawigacji Opla, niedostępna w ADAMie i Corsie.

⁵ Takiej jak zderzenie lub kradzież pojazdu.

opel.pl

Firma Opel czyni wszelkie starania, aby materiały użyte do konstrukcji pojazdów, ich części i wyposażenie nadawały się do odzysku i recyklingu. Troszczy się również o sam proces odzysku i recyklingu części stanowiących odpady tak, aby zredukować ich negatywny wpływ na środowisko. Firma Opel postępuje zgodnie z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska dotyczących pojazdów wycofanych z eksploatacji, w szczególności w zakresie usuwania wszelkich płynów i innych czynników podczas ich demontażu. Właściciel pojazdu wycofanego z eksploatacji ma obowiązek (Ust. z dn. 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji) przekazać pojazd do wskazanej stacji demontażu lub punktu zbierania pojazdów. Zawarte w niniejszej broszurze zdjęcia mają charakter poglądowy i mogą przedstawiać samochody z wyposażeniem dodatkowym. Treść i ilustracje zawarte w tej publikacji oparto na informacjach aktualnych w momencie skierowania do druku. Wygląd i wyposażenie produktów mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Wydrukowane w broszurze kolory mogą nie odpowiadać oryginalnym kolorom produktów. Elementy wyposażenia znajdujące się na ilustracjach mogą być dostępne za dopłatą. Dane techniczne i wyposażenie mogą różnić się na poszczególnych rynkach sprzedaży. Aktualne informacje dostępne są u Dealerów marki Opel.