

Dixi-Car S.A.

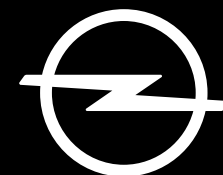
OPEL Autoryzowany Dystrybutor

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

NOWY CROSSLAND X





ALE ŻYCIE. ALE JAZDA.

Do pracy i po pracy, na samotną przejażdżkę i wypad z przyjaciółmi. Nowy Crossland X zachwyca elastycznością wnętrza, innowacyjnymi rozwiązaniami i stylistyką nowoczesnego crossovera.



SPIS TREŚCI.



Najważniejsze elementy	4-5
Reflektory adaptacyjne w technologii LED	6-7
Systemy wspomagające kierowcę	8-9
Kamera cofania 180°	10-11
Opel OnStar	12-13
Jak wyposażyc auto w OnStar	14-15
Nowoczesne systemy multimedialne	16-17
Wszechstronność	18-19
Stylistyka nadwozia	20-21
Wnętrze	22-23
Wersje wyposażenia	24-25
Wersja Ultimate	26-27
Ergonomiczne fotele przednie	28-29
Kolory nadwozia	30-31
Koła i akcesoria	32-33
Właściwości jezdne	34-35
Silniki, skrzynie biegów i opony	36-37
5 argumentów za	38-39

7 rano. Joga o wschodzie słońca.



DOSKONAŁY DZIEŃ.

W życiu ważna jest równowaga. Nowe pomysły, nowe projekty, przyjazne twarze, przyjemności – oto mieszanka gwarantująca udany dzień.

T o c o w a ż n e

» WYŚWIETLACZ PROJEKCYJNY (HUD)¹

Prezentuje najważniejsze dane, w tym alerty systemów bezpieczeństwa, w bezpośrednim polu widzenia kierowcy.



» INNOWACYJNE REFLEKTORY LED¹

Zobacz i daj się dostrzec! Adaptacyjne reflektory w technologii LED zapewniają oświetlenie o 30% jaśniejsze niż halogenowe.

¹Wyposażenie dodatkowe lub niedostępne w zależności od wersji. ²Wyposażenie standardowe dla wersji Enjoy, Elite i Ultimate, niedostępne dla wersji Essentia. Więcej informacji o usługach OnStar znajdziesz na stronach 12–15. ³Liczba i zakres funkcjonalności zależy od rodzaju urządzenia i systemu operacyjnego. Sprawdź kompatybilność swojego urządzenia na www.opel.pl w sekcji Poznaj Opla lub zapytaj Dealera marki Opel. Funkcja projekcji ekranu smartfona z systemem operacyjnym Android jest realizowana za pomocą interfejsu Android Auto™, a projekcja ekranu iPhone'a przez interfejs Apple CarPlay™ (w chwili publikacji niniejszego materiału producenci nie udostępniają wersji polskojęzycznych). Więcej informacji o interfejsach znajdziesz na stronach www.apple.com/ios/carplay/ i www.android.com/autof. Apple CarPlay jest znakiem towarowym firmy Apple Inc. Apple i iPhone są znakami towarowymi firmy Apple Inc., zarejestrowanymi w USA i innych krajach. Android jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Google. Na zdjęciach mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.

» CAŁODOBOWY OPIEKUN KIEROWCY²

OnStar zapewnia dostęp do szerokiej gamy rozwiązań i usług mobilnych, takich jak automatyczne reagowanie na zderzenie, połączenie alarmowe, pomoc drogowa czy pomoc w przypadku kradzieży pojazdu.



» KAMERA COFANIA 180° (RVC)¹

Podczas cofania zobaczysz przeszkody znajdujące się tuż za rogiem.



» PROJEKCJA INTERFEJSU SMARTFONA³

Za pomocą Apple CarPlay™ lub Android Auto™.

O 30% JAŚNIEJ

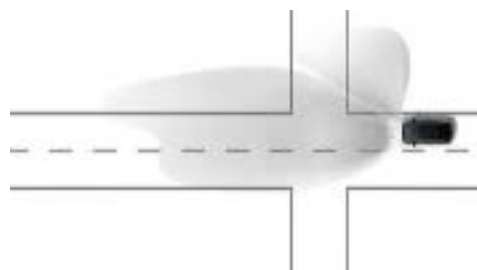
JASNO, JAŚNIEJ...

Teraz jazda nocą jest bezpieczniejsza dzięki adaptacyjnym reflektorom w technologii LED¹, zapewniającym oświetlenie o 30% jaśniejsze niż reflektory halogenowe. Zobacz więcej i daj się dostrzec.

- Automatyczne przełączanie świateł drogowych na mijania, bez oślepiania innych kierowców
- Lepsza widoczność na boki na zakrętach i podczas parkowania
- Przednie światła do jazdy dziennej w technologii LED są wyposażeniem standardowym każdej wersji
- Opcjonalne tylne światła w technologii LED również prezentują się atrakcyjnie

¹Wyposażenie standardowe dla wersji Ultimate, dodatkowe dla wersji Enjoy i Elite, niedostępne dla wersji Essentia. Wersja Ultimate dostępna od jesieni 2017 roku. Funkcja doświetlania zakrętów aktywuje się po włączeniu przez kierowcę kierunkowskazu lub przekroczeniu określonego kąta skrętu kierownicy.

9 rano. Ulubiona kawa o poranku.



Doświetlanie zakrętów¹. Dodatkowa wiązka światła doświetla pokonywany zakręt podczas jazdy z prędkością do 40 km/h.



Automatyczne sterowanie światłami drogowymi (HBA)¹. Zmienia światła drogowe na mijania, gdy wykryje pojazd z przodu.





D o s k o n a ł a p r e z e n c j a



INTELIĞENTNE SYSTEMY WSPOMAGAJĄCE KIEROWCĘ

DOSTRZEGAJĄ TO, CO TY MOŻESZ PRZEOCZYĆ.

Innowacyjne systemy, takie jak układ automatycznego hamowania awaryjnego AEB (Automatic Emergency Braking)¹ sprawiają, że nie tylko Ty poczujesz się na drodze bezpieczniej.

¹Wyposażenie standardowe dla wersji Ultimate, dodatkowe dla pozostałych wersji. Zapoznaj się z ważnymi informacjami zamieszczonymi na tylnej okładce niniejszej broszury.

²Wyposażenie standardowe dla wersji Ultimate, dodatkowe dla wersji Enjoy i Elite, niedostępne dla wersji Essentia.

³Wyposażenie dodatkowe dla wersji Enjoy, Elite i Ultimate, niedostępne dla wersji Essentia. Wersja Ultimate dostępna od jesieni 2017 roku.



1. Wyświetlacz projekcyjny (HUD)² prezentuje najważniejsze dane, takie jak prędkość czy alerty systemów bezpieczeństwa, w bezpośrednim zasięgu wzroku kierowcy.

 - System automatycznego hamowania awaryjnego (AEB)¹ może przyhamować pojazd lub, w przypadku jazdy z prędkością poniżej 30 km/h, nawet całkowicie go zatrzymać.
 - Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDW) pomaga kierowcy uniknąć nieumyślnego zjazdu z wybranego pasa.
 - Układ ostrzegania o pojeździe w martwym polu (SBSA)³ wykrywa pojazdy, których kierowca mógł nie zauważyć.



**Tuż przed
południem.
Chwila na
rekonesans.**

Przed 13. Przerwa na herbatę. I piękny widok ;)



SZEROKOKĄTNA KAMERA COFANIA¹

O KĄCIE WIDZENIA AŻ 180°.
NIC CIĘ JUŻ NIE ZASKOCZY.

Nowoczesna kamera ułatwia dostrzeżenie obiektów będących dotąd poza zasięgiem wzroku. Szerokokątny obiektyw widzi przeszkody znajdujące się w martwym polu czy zbliżające się z boku. To istotne ułatwienie podczas manewrowania w ciasnych przestrzeniach. I niezwykle praktyczne.



Zaawansowany system wspomagania parkowania (APA)^{1,2}. Nie tylko pomoże odnaleźć wolne miejsce, ale też bezpiecznie wprowadzi tam samochód. Jeśli zaparkujesz równoległe, inteligentny asystent także wprowadzi auto z zajmowanego miejsca.

¹ Wyposażenie dodatkowe dla wersji Enjoy, Elite i Ultimate, dostępnej od jesieni 2017 roku. Niedostępne dla wersji Essentia.

² Sterowanie kierownicą odbywa się automatycznie, a kierowca obsługuje skrzynię biegów, pedał hamulca i przyspieszenia.

Systemy wspomagające kierowcę nie dają gwarancji bezbłędного funkcjonowania w każdych okolicznościach, dlatego też nie zwalniają kierowcy z odpowiedzialności za bezpieczne prowadzenie pojazdu.







CAŁODOBOWY OSOBISTY OPIEKUN KIEROWCY.

Opel OnStar¹ to nowoczesny pakietowy system bezpieczeństwa i komunikacji, zapewniający – o każdej porze dnia i nocy – dostęp niemal w całej Europie do szerokiej gamy usług i rozwiązań z zakresu łączności, bezpieczeństwa i wsparcia, takich jak całodobowa usługa połączenia alarmowego, pomoc drogowa, wsparcie osobistego asystenta, a w przyszłości hotspot Wi-Fi². Witaj w strefie usług rodem z klasy wyższej.

¹Poprawne działanie systemu OnStar wymaga jego uprzedniej aktywacji, posiadania elektronicznego konta w ramach OnStar Europe Ltd., a także akceptacji Warunków Użytkowania. Funkcjonowanie systemu OnStar zależy od dostępności sygnału sieci bezprzewodowych oraz systemów lokalizacji satelitarnej. Korzystanie z OnStar po upływie darmowego okresu próbnego użytkowania podlega opłacie abonamentowej. Pakiet usług OnStar w ramach abonamentu może różnić się od pakietu dostępnego podczas darmowego okresu próbnego. Więcej informacji dotyczących dostępności i opłat znajdziesz na www.opelonstar.pl lub u Dealerów marki Opel.

²Usługa hotspota Wi-Fi jest niedostępna w chwili publikacji niniejszej broszury. Po jej uruchomieniu, poprawne działanie usługi hotspota Wi-Fi będzie wymagało posiadania elektronicznego konta w ramach OnStar Europe Ltd., a także akceptacji Warunków Użytkowania dedykowanego operatora sieci komórkowych oraz będzie podlegało osobnej opłacie abonamentowej. Funkcjonowanie hotspota Wi-Fi będzie zależało od dostępności sygnału sieci bezprzewodowych. Więcej informacji dotyczących dostępności i opłat znajdziesz na www.opelonstar.pl lub u Dealerów marki Opel.

³OnStar posiada możliwość skierowania pomocy drogowej w miejsce awarii. Jeśli Twój samochód jest objęty programem Opel Assistance, opiekun OnStar skontaktuje Cię z dostawcą usług Opel Assistance, który zapewni pomoc drogową bez dodatkowych kosztów, z uwzględnieniem wszelkich warunków usług Opel Assistance. Jeśli Twój samochód nie jest objęty usługami Opel Assistance, dostawca usług pomocy drogowej może obciążyć Cię kosztami świadczonych usług.





BEZPIECZEŃSTWO

Lepiej dmuchać na zimne! Specjalnie przeszkoleni opiekunowie OnStar w każdej chwili służą pomocą.

- **Automatyczne reagowanie na zderzenie¹:** dzięki wbudowanemu w samochodzie czujnikom opiekun OnStar otrzymuje automatyczne powiadomienie o zderzeniu i niemal natychmiast łączy się z Twoim samochodem. Po wstępnej ocenie sytuacji, w razie potrzeby, opiekun wzywa służby ratunkowe, wskazując im Twoją dokładną lokalizację.
- **Całodobowa usługa połączenia alarmowego¹:** w przypadku nagłej potrzeby pomocy medycznej dla Ciebie lub pasażerów, naciśnij czerwony przycisk SOS, aby skontaktować się opiekunem OnStar, który w takim przypadku może wezwać służby ratunkowe.
- **Pomoc drogowa^{1,3}:** jeśli samochód ulegnie awarii, a dodatkowo Twoja komórka jest poza zasięgiem lub się rozładowała, wciąż masz szansę – dzięki mocnej antenie dachowej – skontaktować się z opiekunem OnStar.
- **Pomoc w przypadku kradzieży pojazdu¹:** jeśli Twój Opel został skradziony, OnStar może zablokować zapłon, unieruchamiając auto, a wbudowany moduł GPS umożliwi określenie jego lokalizacji.

¹Dostępność niektórych funkcjonalności aplikacji mobilnej oraz pobierania celu podróży może być uzależniona od modelu lub wersji wyposażenia. Więcej informacji na www.opelonstar.pl

³Opiekun OnStar, w imieniu kierowcy, może dokonać rezerwacji hotelu za pośrednictwem serwisu booking.com, zgodnie z ogólnymi warunkami handlowymi i polityką prywatności serwisu, dostępnymi na www.booking.com, oraz regulaminem świadczenia usług obowiązującym w wybranym hotelu. Opiekun OnStar służy wyłącznie pomocą w rezerwacji hotelu i nie jest odpowiedzialny za jakość usług świadczonych przez booking.com i wybrany hotel. Skorzystanie z usługi wiąże się z podaniem adresu e-mail i numeru karty kredytowej.

⁴Usługa obejmuje wyłącznie parkingi zgłoszone w serwisie Parkopedia. Informacja o dostępności wolnych miejsc aktualna w chwili kontaktu z opiekunem OnStar.



ŁĄCZNOŚĆ

W nowoczesnym świecie łączność to podstawa, a Opel udostępni Ci odpowiednie narzędzia.

- **Zdalne sterowanie zamkiem centralnym^{1,4}:** jeśli zdarzyło Ci się zapomnieć zamknąć samochód, nie stresuj się. Skorzystaj z aplikacji mobilnej myOpel, za pomocą której z dowolnego miejsca odblokujesz lub zablokujesz zamki drzwi.
- **Lokalizator pojazdu^{1,4}:** nie pamiętasz, gdzie jest zaparkowany Twój samochód? Nie szkodzi, zlokalizujesz go online przez aplikację na smartfonie. Kiedy będziesz w pobliżu, auto może zabłyśnąć światłami i zatrząść klaksonem, a wtedy z łatwością go znajdziesz.
- **Hotspot Wi-Fi^{1,2}:** dzięki mocnej antenie w przyszłości zyskasz szybkie, stabilne połączenie z Internetem dla nawet 7 urządzeń jednocześnie.



WSPARCIE

Każdy chce mieć osobistego asystenta, służącego pomocą każdego dnia, przez całą dobę.

- **Rezerwacja hotelu^{1,5}:** nagła zmiana planów, a może zmęczenie nie pozwala Ci dalej prowadzić? Opiekun OnStar wyszuka i zarezerwuje dla Ciebie hotel za pośrednictwem serwisu booking.com.
- **Parking^{1,6}:** Za pośrednictwem serwisu Parkopedia.com opiekun OnStar wyszuka najbliższy parking i powiadomi Cię o dostępności miejsc, godzinach otwarcia i obowiązujących cenach.

OPEL ONSTAR

JAK WYPOSAŻYĆ AUTO W ONSTAR?

OnStar jest dostępny opcjonalnie dla Crosslanda X w wersji Essentia¹, a wersje Enjoy, Elite i Ultimate² mają go w standardzie.

Podoba Ci się OnStar?

1. Zamów Crosslanda X z OnStarem.
2. Przed odbiorem auta otrzymasz e-mail z linkiem aktywacyjnym Twojego konta myOpel.
3. Dokończ aktywację konta online i dostosuj ustawienia do swoich preferencji.
4. I to już wszystko. Odbierając auto skorzystaj z OnStar, naciskając niebieski przycisk usług.

Pamiętaj, że działanie systemu OnStar wymaga jego uprzedniej aktywacji.

Po upływie 12 miesięcy³ zdecydujesz, czy chcesz odpłatnie przedłużyć usługi OnStar w pełnym zakresie.

Więcej informacji znajdziesz na www.opelonstar.pl



PORTAL MYOPEL.

Specjalnie dla wszystkich użytkowników Opeli przygotowaliśmy nowoczesny portal internetowy – myOpel. Zapewnia on wygodny dostęp do wielu praktycznych informacji o Twoim Oplu i pomaga jeszcze lepiej o niego zadbać. Aktywując usługi OnStar możesz uzyskać dostęp do portalu myOpel, w tym między innymi do:

- Promocji przygotowanych na miarę Twoich potrzeb
- Informacji o bezpłatnych kampaniach naprawczych
- Zapytań o serwis online
- Wyników oceny technicznej po jej wykonaniu w Autoryzowanym Serwisie Opel
- Historii serwisowej samochodu⁴
- Specyfikacji fabrycznej auta⁴
- Przypomnień o przeglądzie⁴



Twoja prywatność. Twój wybór. Ty decydujesz o tym, czy OnStar może otrzymywać informacje o Twojej lokalizacji. OnStar będzie mógł wyłączyć tryb prywatności niezależnie tylko w sytuacji awaryjnej. Więcej informacji znajdziesz na www.opelonstar.pl

¹Wersja Essentia dostępna w 1. kwartale 2018 r. ²Wersja Ultimate dostępna w produkcji od jesieni 2017r.
³Darmowy okres próbny rozpoczyna się w dniu wstępnej rejestracji lub odbioru samochodu u Dealera, w zależności od tego, co nastąpiło wcześniej, bez względu na termin aktywacji konta przez klienta. ⁴Dostęp jest aktywowany na okres 13 miesięcy i może być cyklicznie odnawiany po wykonaniu przeglądu okresowego w Autoryzowanych Serwisach marki Opel i potwierdzeniu własności samochodu. Zapraszamy na myOpel.pl i do Autoryzowanych Serwisów marki Opel. Przykładowe zdjęcie

Portal myOpel jest dostępny również dla właścicieli samochodów marki Opel bez usługi OnStar. Wystarczy trzy proste kroki, aby zostać użytkownikiem portalu myOpel:

1. Wejdź na stronę myopel.pl lub poproś Dealera o wstępną rejestrację konta na portalu.
2. Otrzymasz wiadomość e-mail z linkiem aktywacyjnym.
3. Dokończ aktywację konta online na portalu.



Pobierz na smartfona aplikację myOpel ze sklepu Google Play lub AppStore, aby wybrane funkcjonalności portalu mieć zawsze pod ręką.



SYSTEMY MULTIMEDIALNE

MNIEJ WTYCZEK. WIĘCEJ ZABAWY.

Nowe systemy multimedialne płynnie integrują się z przenośnymi urządzeniami² przez łącze Bluetooth® czy interfejsy Apple CarPlay™ lub Android Auto™⁵, umożliwiając między innymi wysyłanie wiadomości, telefonowanie czy dostęp do innych wybranych funkcjonalności smartfonów², bez odrywania rąk od kierownicy i wzroku od drogi.



- 1. System multimedialny R 4.0 IntelliLink¹.** Oferuje dostęp do wybranych funkcjonalności i aplikacji smartfona² na 7" ekranie dotykowym, odtwarzanie plików wideo przez złącze USB oraz przeglądanie zdjęć, a także obsługę połączeń telefonicznych przez zestaw głośnomówiący². Baterię telefonu możesz naładować bezprzewodowo dzięki ładowarce indukcyjnej³.
- 2. Nowoczesny system nawigacji Opla.** Navi 5.0 IntelliLink⁴, oferujący mapy w widoku 3D wyświetlane na 8" ekranie dotykowym, poprowadzi Cię prosto do celu podróży. Ponad funkcjonalności R 4.0 IntelliLink, system Navi 5.0 IntelliLink udostępni również możliwość sterowania radiem wbudowaną funkcją komend głosowych.

¹Wyposażenie standardowe dla wersji Enjoy i Elite, niedostępne dla wersji Essentia. ²Kompatybilność i zakres funkcjonalności mogą różnić się w zależności od typu urządzenia oraz wersji systemu operacyjnego. Sprawdź kompatybilność swojego urządzenia na www.opel.pl w zakładce Poznaj Opla lub zapytaj Dealera marki Opel. ³Bezprzewodowa ładowarka indukcyjna należy do wyposażenia dodatkowego. ⁴Wyposażenie standardowe dla wersji Ultimate, dostępnej od jesieni 2017 roku. Wyposażenie dodatkowe dla wersji Enjoy i Elite, niedostępne dla wersji Essentia. ⁵Funkcja projekcji ekranu smartfona z systemem operacyjnym Android jest realizowana za pomocą interfejsu Android Auto™, a projekcja ekranu iPhone'a przez interfejs Apple CarPlay™ (w chwili publikacji niniejszego materiału producenci nie udostępniają wersji polskojęzycznych). Więcej informacji o interfejsach znajdziesz na stronach www.apple.com/ios/carplay/ i www.android.com/auto/. Apple CarPlay i Apple są znakami towarowymi firmy Apple Inc., zarejestrowanymi w USA i innych krajach. Android jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Google. Na zdjęciach mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.



androidauto

T o c o u l u b i o n e





- 1. Dzielisz i składasz.** Oparcie tylnej kanapy dzielone w proporcji 40/60 przesuwasz¹ do przodu, powiększając przestrzeń bagażową do 520 l. Składając całe oparcie na płasko zyskujesz przestrzeń o łącznej pojemności 1 255 l.
- 2. Elastycznie dostosowujesz.** Oparcia tylnych siedzeń składają się indywidualnie. Złożona środkowa część² funkcjonuje jako praktyczny podłokietnik. Umożliwia też przewożenie dłuższych przedmiotów, takich jak narty.

¹Funkcja przesuwania kanapy należy do wyposażenia dodatkowego.

²Funkcja składania środkowego oparcia należy do wyposażenia dodatkowego.

Okolo 16. Kolejna doniczka? Bez problemu.

WSZECHSTRONNOŚĆ

MNIEJ OGRANICZEŃ, WIĘCEJ MOŻLIWOŚCI.

W bagażniku Crosslanda X jest naprawdę dużo miejsca. Standardowo udostępnia on 410 l pojemności i to zanim skorzystasz z elastycznej konfiguracji siedzeń – w praktyce pomieścisz niemały bagaż.





Już po 17. Czas na drobne przyjemności.



STYLISTYKA NADWOZIA

MIEJSKA ESTETYKA.

Sportowa, smukła, a przede wszystkim kompaktowa bryła nadwozia Crosslanda X idealnie spełnia się w miejskiej dżungli. Szeroki przód wzmacnia wrażenie stabilnego osadzenia auta na drodze. Dynamiczne przetłoczenia z boku nadwozia prowadzą wzrok od podwójnego motywu skrzydła w reflektorach przednich, przez elementy ochronne w dolnej części nadwozia, aż do masywnego tyłu.





S z t u k a u l i c z n a





Chwilę później w nowym miejscu. Zachwyca mnie!



ELEGANCKIE WNĘTRZE

NIEMAL JAK W DOMU!

Wnętrze, w którym czujesz się po prostu u siebie. Tutaj nastrojowa aura i detale stylistyczne łączą się w harmonijną całość. W takim otoczeniu krótka przejażdżka czy dłuższa podróż są nieodmiennie przyjemnością. Niezakłócone linie deski rozdzielczej, dużo miejsca i wysoka pozycja siedząca przekładają się na lepszą widoczność. Jakość wykorzystanych materiałów i klasa wykończenia są oczywiście na odpowiednio wysokim poziomie.

4 WERSJE WYPOSAŻENIA CROSSLANDA X

DECYZJA NALEŻY DO CIEBIE.



ESSENTIA¹

WYBRANE ELEMENTY WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO:

- Światła do jazdy dziennej w technologii LED
- Fotel kierowcy z 6-kierunkową regulacją
- Kamera przednia (rozpoznawanie znaków ograniczenia prędkości, ostrzeżenie przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu)
- Tempomat
- Radiodbiornik R 4.0 z łączem Bluetooth® i USB

ENJOY

WYBRANE ELEMENTY PONAD WERSJĘ ESSENTIA:

- Klimatyzacja sterowana manualnie
- Osobisty opiekun kierowcy Opel OnStar²
- System multimedialny R 4.0 IntelliLink z funkcją projekcji interfejsu smartfona³
- Pokryta skórą kierownica z przyciskami sterowania
- 16" stalowe obręcze kół z kołpakami

¹Dostępna w 1. kwartale 2018 r. ²Więcej informacji o OnStar na str. 12-15. ³Funkcja projekcji ekranu smartfona z systemem operacyjnym Android jest realizowana za pomocą interfejsu Android Auto™, a projekcja ekranu iPhone'a przez interfejs Apple CarPlay™ (w chwili publikacji niniejszego materiału producenci nie udostępniają wersji polskojęzycznych). Więcej informacji o interfejsach znajdziesz na stronach www.apple.com/ios/carplay/ i www.android.com/aut/ ⁴Dostępna od jesieni 2017 r. Na zdjęciach mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.



ELITE

WYBRANE ELEMENTY PONAD WERSJĘ ENJOY:

- Dach w kolorze kontrastującym z resztą nadwozia
- Automatyczne sterowanie światłami z czujnikiem deszczu
- Dwustrefowa klimatyzacja sterowana elektronicznie
- Tapicerka materiałowa z elementami skóry sztucznej Morrocana, zamykany podłokietnik kierowcy
- Srebrne dolne nakładki przedniego i tylnego zderzaka
- 16" obręcze kół ze stopów lekkich



ULTIMATE⁴

WYBRANE ELEMENTY PONAD WERSJĘ ELITE:

- System multimedialny Navi 5.0 IntelliLink z fabryczną nawigacją
- Układ automatycznego hamowania awaryjnego (AEB) z funkcją wykrywania pieszych
- Projekcyjny wyświetlacz kierowcy (HUD)
- Reflektory i światła tylne w technologii LED
- System nagłośnienia wyższej klasy
- 17" obręcze kół ze stopów lekkich

CROSSLAND X ULTIMATE

GWIAZDA W 2 TONACJACH.

Ultimate¹ znaczy najwyższa i taka jest ta wersja Crosslanda X – naprawdę warto ją poznać. Srebrne relingi na dachu kontrastującym z resztą nadwozia, 17" dwukolorowe obręcze kół oraz przednie i tylne światła w technologii LED. Co jeszcze? Wysokiej jakości system dźwiękowy, system multimedialny z fabryczną nawigacją i przyciemniane szyby chroniące wnętrze przed ciekawskimi spojrzeciami. Bezprzewodowa ładowarka² w każdej chwili doładuje baterię smartfona, a inteligentne systemy wspomagają Cię w bezpiecznej jeździe.



1. **Dwukolorowe koła.** 17" obręcze kół ze stopów lekkich, z elementami w odcieniach ciemnej Technical Grey lub połyskującej szarości Titan Gloss, idealnie wpasowują się w dwutonowe nadwozie.

¹Dostępna od jesieni 2017 roku. ²Kompatybilna z urządzeniami z systemem operacyjnym iOS lub Android. Na zdjęciach mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.

18.30. Wyjątkowy smak, niebanalny gust. ♥

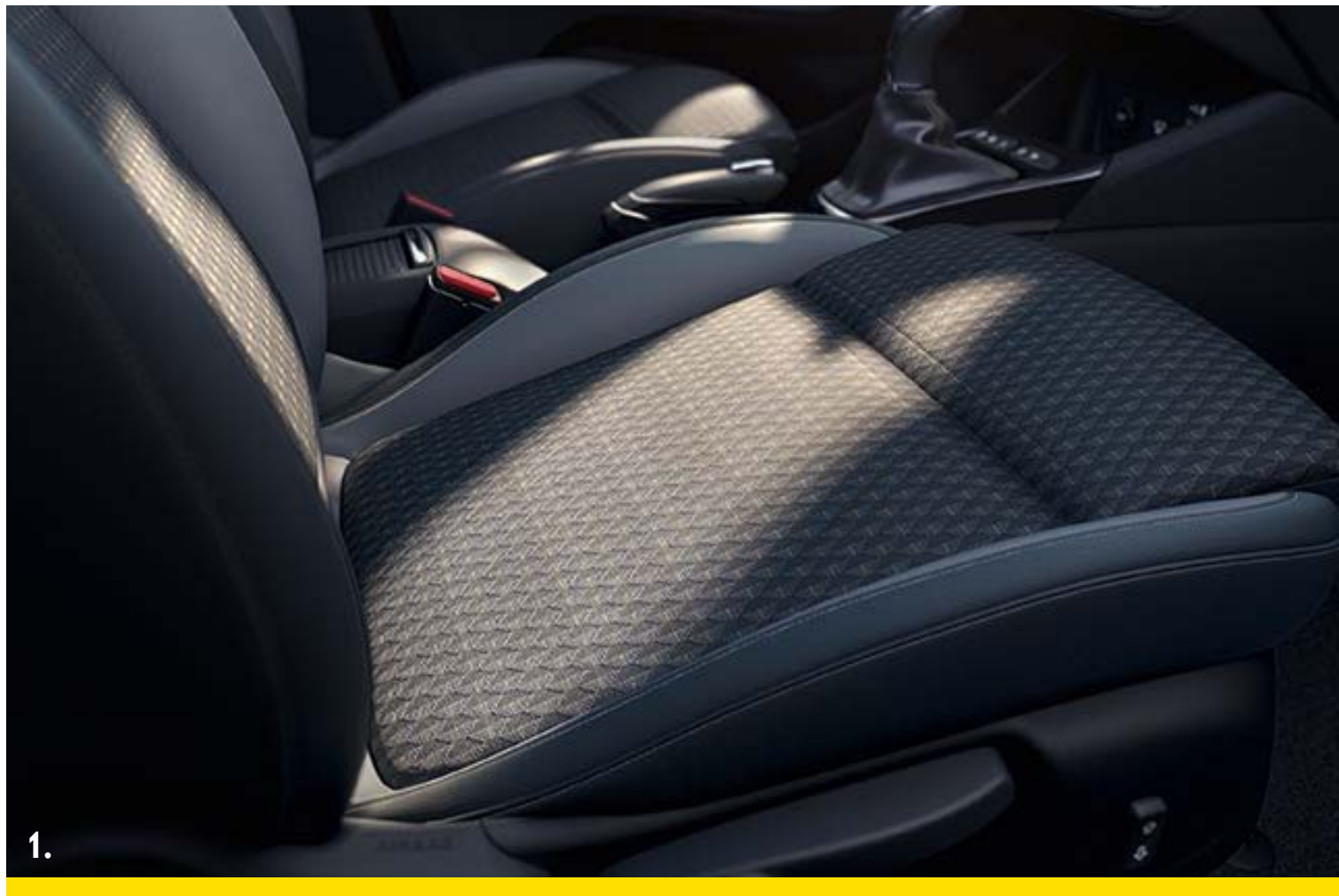




T o c o n i e z a p o m n i a n e

OPCJE DLA WNĘTRZA.

Podróżując w ergonomicznych fotelach przednich AGR¹ możesz zapomnieć o dolegliwościach pleców. Regulowane w 16 kierunkach komfortowe fotele dopasowują się do sylwetki, zwiększając komfort długich podróży.



1.

-
- 1. Ukojenie dla ciała i ducha.** Niemal każdą wersję Crosslanda X można wyposażyć w ergonomiczne fotele przednie AGR¹, ozdobione eleganckimi dwukolorowymi przeszyciami.
 - 2. W orzechowo-czarnej tonacji².** Standardowe wygodne fotele również prezentują się elegancko.

¹Wyposażenie dodatkowe, niedostępne dla wersji Essentia. Certyfikat AGR jest znakiem jakości przyznawanym przez niemieckie stowarzyszenie lekarzy i terapeutów AGR (Aktion Gesunder Rücken – Akcja na rzecz Zdrowego Kręgosłupa), w uznaniu najwyższych standardów ergonomii.

²Wyposażenie standardowe dla wersji Essentia i Enjoy. Wersja Essentia dostępna w 1. kwartale 2018 roku.

ERGONOMICZNE FOTELE PRZEDNIE

WYKONANE NA MIARĘ.

Zalety:

- **Ograniczenie dolegliwości bólowych pleców:** co potwierdzają niezależni eksperci¹
- **Elektryczna 4-kierunkowa regulacja** podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa: przyciski sterujące znajdują się z boku na obudowie fotela
- **Regulacja wielokierunkowa:** od kąta nachylenia siedziska po wysuwaną poduszkę wspierającą uda



Już prawie 19. W drodze do domu.



PALETA BARW.

Kontrastujący dach, stylowe reflektory czy smukłe linie nadwozia... Wiele jest powodów, dla których Crossland X przyciąga zacięzione spojrzenia. Soczyste, eleganckie barwy nadwozia to jeden z nich. Oto nasze ulubione zestawy kolorów¹. A który Tobie podoba się najbardziej?



Dach: czarny Mineral¹
Nadwozie: biały Summit²



Dach: biały Summit¹
Nadwozie: szary Quantum³



Bordowy Rouge Brown^{3,4}
jednokolorowe nadwozie

Z a p r o j e k t u j i d e a ł

Kolory nadwozia



Pomarańczowy Amber³



Czerwony Absolute²



Niebieski True³



Granatowy Royal²



Niebieski Darkmoon^{3,4}



Srebrny Sovereign³



Szary Satin Steel³



Czarny Mineral³



Biały Summit¹



Szary Satin Steel¹



Czarny Mineral¹

¹Dwukolorowe nadwozie dostępne jest wyłącznie dla wersji Elite i Ultimate. ²Lakier bazowy. ³Lakier metaliczny. ⁴Dostępny od jesieni 2017 roku. Wybrane lakiery dostępne są za dopłatą. Szczegółowych informacji udzielają Dealerzy marki Opel.

Kolory dachu



TEN DETAL ROBI RÓŻNICĘ.

Odpowiednio dobrane obręcze kół uwydatnią usportowioną bryłę nadwozia. I nie ma znaczenia, czy pozostaniesz przy standardowym wzorze, czy wybierzesz obręcz z opcjonalnej gamy. Twój Crossland X przyciągnie uwagę.

OTO TRZY PRZYKŁADOWE WZORY:

- **16" obręcze kół ze stopów lekkich!**: 4-ramienne podwójne w kolorach Silver, High Gloss Black, High Gloss White lub Titan Gloss. Wyróżnisz się.
- **17" obręcze kół ze stopów lekkich!**: 4-ramienne wykończone połyskującym odcieniem srebra. Przyciągniesz spojrzenia.
- **17" obręcze kół ze stopów lekkich!**: dwukolorowe wykończone szarością Titan Gloss lub Technical Grey.

AKCESORIA

WEDLE UZNANIA.

Gama akcesoriów umożliwi Ci dostosowanie Crosslanda X do indywidualnych potrzeb.

1. **Hak holowniczy².** Demontowalny i wytrzymały, stanowi bazę dla różnych uchwytów bagażowych.
2. **Przegroda dla psa².** Twój czworonogi przyjaciel podróżuje w bezpiecznej strefie i nie zostawia śladów zabrudzonych łap na tapicerce siedzeń.
3. **FlexConnect: uchwyt na tablet².** Umożliwia obracanie urządzenia, ułatwiając wygodne oglądanie filmów lub czytanie e-booków.



P o T w o j e j m y ś l i

Pełną gamę akcesoriów znajdziesz w elektronicznym katalogu na www.opel.pl w sekcji Usługi i serwis.

¹Wyposażenie standardowe lub dodatkowe, w zależności od wersji. Szczegółowych informacji udzielają Dealerzy marki Opel.

²Dostępne w ofercie akcesoriów za dopłatą.

DYNAMICZNE PROWADZENIE

ODSZUKAJ W SOBIE ODKRYWCĘ.

Jeśli masz energetyczną naturę i lubisz, kiedy dookoła wiele się dzieje, docenisz charakter Crosslanda X. Co za tym stoi? Nowoczesna inżynieria najwyższej klasy.

- Płynne prowadzenie
- Doskonałe właściwości jezdne
- Nowoczesne silniki



Wieczór. Czas na nowy szlak.



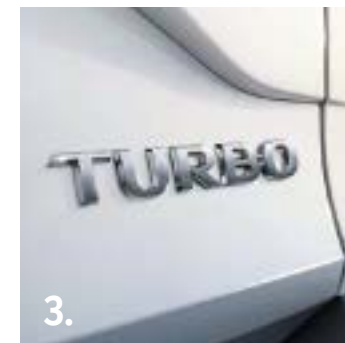
1.

1. **Płynnie przed siebie.** Automatyczna 6-biegowa skrzynia¹ pracuje tak płynnie, że praktycznie o niej zapominasz.
2. **Nowe oblicze spalania.** Zachwycisz się wydajnością i płynną jazdą.
3. **Moc mocy nierówna.** Kierowca Crosslanda X nie potrzebuje supermocnego silnika, aby doświadczyć ekscytujących wrażeń.

¹Dostępna opcjonalnie z silnikiem 1.2 Turbo 82 kW/110 KM. Dane zużycia paliwa i emisji CO₂ dostępne są w tabeli na stronach 36–37.



2.



3.



Przejdź na turbo

SILNIKI I SKRZYNIĘ BIEGÓW

POCZUJ SIĘ ZWYCIĘZCĄ.





Wystarczająca moc i obiecująca wydajność – to zalety gamy jednostek napędowych odpowiadających różnym stylom prowadzenia. Efekt? Równowaga pomiędzy ekonomią a euforią.

- Zaskakująca moc, niska masa
- Superefektywny pakiet technologiczny ECOTEC®¹
- Silnik 1.2 Turbo Direct Injection 96 kW/130 KM o wysokiej kulturze pracy²

Wszystkie silniki wysokoprężne wyposażone są w technologię BlueInjection redukującą poziom emisji tlenków azotu (NO_x). W tym celu wykorzystuje ona wodny roztwór mocznika AdBlue®, znajdujący się w oddzielnym 17-litrowym zbiorniku³.

Opony⁴

ROZMIAR	195/65 R15	195/60 R16	205/60 R16	215/50 R17
----------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Klasa efektywności paliwowej ⁵	B	C–B	C–B	C–B
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni ⁶	B	B	B–A	B–A
Wartość pomiarowa zewnętrznego hałasu toczenia (dB)	71–69	72–69	71–69	71
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia ⁷				

ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO₂

SILNIKI

1.2
(60 kW/81 KM)

1.2 ECOTEC®
Direct Injection Turbo
z systemem Start/Stop
(81 kW/110 KM)

Skrzynie biegów	MT-5	MT-5
Norma emisji spalin	Euro 6	Euro 6
Paliwo	Benzyna	Benzyna
Zużycie paliwa (l/100 km) ⁸		
Miasto	6,5–6,4	5,8–5,6
Autostrada	4,4	4,3–4,2
Cykl mieszany	5,2–5,1	4,9–4,8
Emisja CO ₂ , cykl mieszany (g/km) ⁸	116–115	111–109

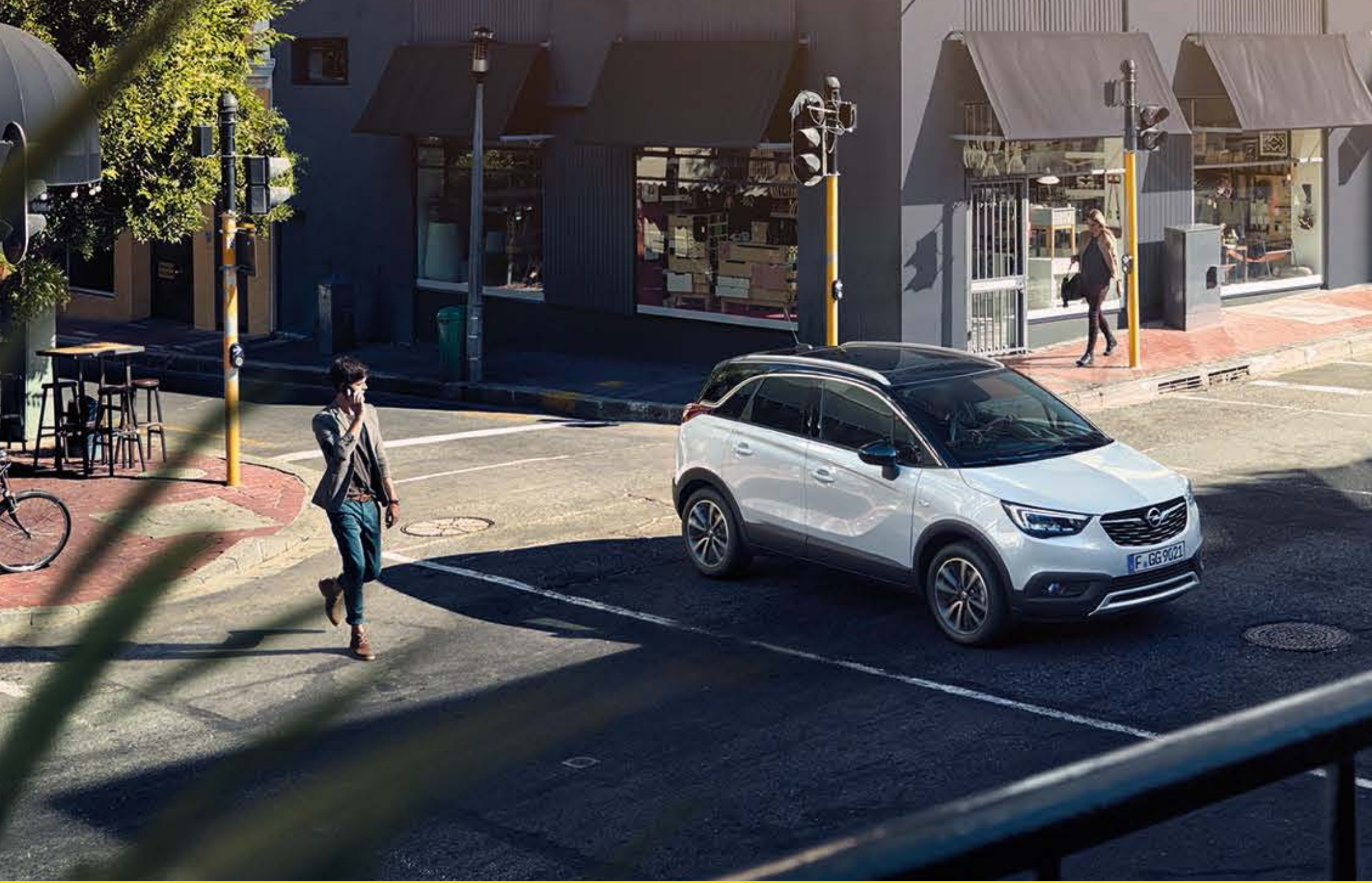
MT-5/6 = 5/6-biegowa skrzynia manualna, AT-6 = 6-biegowa skrzynia automatyczna

¹Dostępny z wybranymi silnikami. ²Dostępny dla wersji Enjoy, Elite i Ultimate, niedostępny dla wersji Essentia. Wersja Ultimate dostępna od jesieni 2017 roku. ³Technologia BlueInjection wykorzystuje bezzapachowy roztwór mocznika AdBlue® przechowywany w oddzielnym zbiorniku. Komputer pokładowy informuje kierowcę o konieczności uzupełniania płynu, również w okresach między przeglądami. Więcej informacji na www.opel.pl/adblue ⁴Zgodnie z Rozporządzeniem WE 1222/2009. ⁵Określana na podstawie współczynnika oporów toczenia, zgodnie ze skalą od A (najmniejszy opór) do G (największy opór) dla danego typu opon. ⁶Określana na podstawie współczynnika przyczepności na mokrej nawierzchni (G), zgodnie ze skalą od A (najkrótsza droga hamowania) do G (najdłuższa droga hamowania). ⁷Określana na podstawie wartości granicznej (LV), zgodnie z Rozporządzeniem WE 661/2009. ⁸Zgodnie z Rozporządzeniem WE 715/2007 oraz WE 692/2008, w zależności od wersji.

ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO₂

SILNIKI	1.2 Direct Injection Turbo z systemem Start/Stop (81 kW/110 KM)	1.2 Direct Injection Turbo z systemem Start/Stop (96 kW/130 KM)	1.6 Diesel (73 kW/99 KM)	1.6 ECOTEC® Diesel z systemem Start/Stop (73 kW/99 KM)	1.6 Diesel z systemem Start/Stop (88 kW/120 KM)
Skrzynie biegów	AT-6	MT-6	MT-5	MT-5	MT-6
Norma emisji spalin	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Wartości emisji spalin i zużycia paliwa zależą również od wersji wyposażenia i rodzaju opon. Szczegółowych informacji udzielają Dealerzy marki Opel.					
Paliwo	Benzyna	Benzyna	Diesel	Diesel	Diesel
Zużycie paliwa (l/100 km) ⁸					
Miasto	6,5–6,3	5,9–5,7	4,5–4,4	4,2–4,1	4,7–4,6
Autostrada	4,8	4,7–4,6	3,5–3,4	3,4–3,3	3,6
Cykl mieszany	5,4–5,3	5,1–5,0	3,9–3,8	3,7–3,6	4,0
Emisja CO ₂ , cykl mieszany (g/km) ⁸	123–121	116–114	102–99	95–93	105–103

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.



5 ARGUMENTÓW ZA

Wyjątkowy dzień z wyjątkowym samochodem dobiega końca. Podobał Ci się? To pomyśl teraz o prawdziwych emocjach, których możesz doświadczyć podczas jazdy testowej Crosslandem X. Oto krótkie podsumowanie dlaczego warto sprawdzić Nowego Opla.

1. **Stylistyka nowoczesnego crossovera z dachem w kolorze kontrastującym z resztą nadwozia.**
2. **Innowacyjne systemy zwiększające bezpieczeństwo**, m.in. układ automatycznego hamowania awaryjnego (AEB)¹, kamera cofania 180° czy osobisty opiekun kierowcy Opel OnStar².
3. **Płynna łączność** umożliwiająca obsługę zestawu głośnomówiącego i projekcję interfejsu smartfona³ na 7" lub 8" ekranie dotykowym.
4. **Ergonomiczne fotele przednie AGR⁴** z regulacją podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa i wysuwaną poduszką wspierającą uda.
5. **Obszerna przestrzeń bagażowa** i przestronna kabina ze składaną i przesuwaną⁵ tylną kanapą.

POZNAJ CROSSLANDA X

Znajdź Dealera na www.opel.pl
i umów się na jazdę testową.



**Zaplanuj następne
niepowtarzalne spotkanie.**

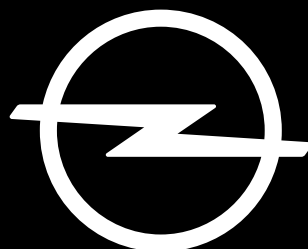
Dixi-Car S.A.

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



Układ automatycznego hamowania awaryjnego AEB (Automatic Emergency Braking) z funkcją wykrywania pieszych aktywuje się automatycznie przy prędkościach pomiędzy 5 a 85 km/h. Siła hamowania zmniejszająca prędkość potencjalnej kolizji wynosi 0,9 g przy prędkościach od 5 do 30 km/h. Przy prędkościach pomiędzy 30 a 85 km/h system redukuje prędkość maksymalnie o 22 km/h. Po przekroczeniu tego progu kierowca musi nacisnąć pedał hamulca, aby bardziej zredukować prędkość. Zakres reakcji systemu AEB uzależniony jest od stanu i typu wykrytego obiektu; 5-85 km/h dla obiektów w ruchu, 5-80 km/h dla obiektów stojących, 5-60 km/h dla pieszych. Systemy wspomagające kierowcę wspierają go w prowadzeniu, nie przejmują kontroli nad pojazdem oraz nie dają gwarancji bezbłędnego funkcjonowania w każdych okolicznościach, dlatego też nie zwalniają kierowcy z odpowiedzialności za bezpieczne prowadzenie pojazdu.

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.