



Nowa Kia

S O R E N T O



The Power to Surprise



Otwórz się na nowe perspektywy

Życie może być piękne. Kolorowe, pełne nowości i pasji. Gdziekolwiek się udasz, cokolwiek odkryjesz i kogokolwiek poznasz, Kia to partner, z którym warto dzielić najlepsze chwile.

W Kia Motors dbamy o lepszą przyszłość. Dlatego pomagamy odkrywać nowe horyzonty. Tworzymy samochody o znakomitej stylistyce, pełne zaawansowanych rozwiązań technicznych. Najdłuższa w branży, 7-letnia gwarancja jest dowodem najwyższej jakości naszych pojazdów. Przyświeca nam jeden cel: zawsze przewyższać oczekiwania. To cel, który określamy hasłem „The Power to Surprise”, czyli „Zdolność zaskakiwania”.

Jak go osiągamy? Przeczytaj i daj się zaskoczyć.

Nowa Kia Sorento — podążaj własnymi drogami

Przedstawiamy nową, 7-miejscową Kia Sorento. Odznacza się aerodynamicznym, masywnym nadwoziem. Jest przestronna, komfortowa i elegancka. W wersji z napędem hybrydowym wyróżnia się niską emisją spalin, znacznie ograniczając wpływ na środowisko naturalne. Dla podróżujących na dłuższych trasach oferujemy wersję z nowoczesnym silnikiem wysokoprężnym. Wybór należy do Ciebie.





Wyznaczaj standardy

Nie warto naśladować innych tylko wyznaczać własne standardy. Tak jak najnowsza Kia Sorento. Dostojne, eleganckie nadwozie prezentuje się wyśmienicie. Wystarczy spojrzeć na starannie ukształtowane powierzchnie, klamki drzwi w kolorze nadwozia z matowym chromowym wykończeniem i inne dopracowane detale stylistyczne. Nowa hybrydowa Kia Sorento stanowi doskonałe połączenie znakomitej prezencji, komfortu i zmniejszonej emisji spalin.



Stwórz swój świat

Nowa hybrydowa Kia Sorento wywiera niezapomniane wrażenie. Tylna część nadwozia ujmuje efektownymi akcentami stylistycznymi i nowoczesnymi rozwiązaniami. Pionowe lampy diodowe, nakładka zderzaka, zdecydowane przetłoczenia pokrywy bagażnika, spojler dachowy zintegrowany z wycieraczką czy eleganckie liternictwo nazwy modelu podkreślają troskę o najdrobniejszy szczegół. Bez względu na perspektywę, Kia Sorento imponuje i wzbudza podziw.

Patrz w przyszłość

Niezależnie od wybranej wersji napędu, zwarte i dynamiczne nadwozie nowej Kia Sorento stawia Cię na pozycji lidera. Sorento z silnikiem wysokoprężnym o pojemności skokowej 2,2 litra posiada charakterystyczny, czarny grill z chromowanym obramowaniem o wysokim połysku. Do tego potrójne lampy LED, subtelna nakładka zderzaka przedniego i 20-calowe obręcze kół ze stopu lekkiego. Czy można oczekiwać więcej?





Obierz właściwy kierunek

Bez względu na to gdzie jesteś i dokąd zmierzasz, w przestronnej, eleganckiej Kia Sorento możesz zawsze skorzystać z najnowszych technologii i funkcji multimedialnych. Aby docenić komfort subtelnie oświetlonego wnętrza i poczuć odprężenie, wystarczy zająć miejsce w wygodnych fotelach. Fotele mogą być obszyte czarną lub czarnoszarą tapicerką skórzaną albo tapicerką skórzaną Black Quilting Nappa, połączoną z czarną podsufitką. Oryginalna deska rozdzielcza

z satynowymi chromowanymi elementami ozdobnymi doskonale komponuje się z czarnymi akcentami stylistycznymi o wysokim połysku. Po zajęciu miejsca uwagę zwraca 10,25-calowy ekran systemu nawigacji z nowatorskim rozwiązaniem UVO Connect marki Kia oraz cyfrowy, 12,3-calowy wyświetlacz zestawu wskaźników typu Supervision. Podróż uprzyjemni najwyższej klasy system nagłośnienia Bose® z 12 głośnikami i nowoczesny sposób wyboru zmiany trybów jazdy. Takim samochodem aż chce się ruszać w drogę. Żyj własnym rytmem. Bezkompromisowo.



Spełniaj marzenia

Nowa, funkcjonalna i uniwersalna Kia Sorento jest zawsze gotowa na pełną przygodę wyprawę lub odkrywanie atrakcji wielkiego miasta. 7-miejscowe wnętrze zapewnia przestrzeń i komfort. Fotele można przesuwania indywidualnie. Środkowa kanapa, dzielona w proporcji 60:40 posiada system szybkiego składania za pomocą przycisków. Pasażerowie trzeciego rzędu mają do dyspozycji własną klimatyzację manualną, dzięki czemu mogą podróżować równie komfortowo, jak osoby w pierwszym i drugim rzędzie.





BEZKONKURENCYJNA WIELKOŚĆ BAGAŻNIKA Z WYGODNYM SYSTEMEM SKŁADANIA SIEDZEŃ DRUGIEGO RZĘDU

Sorento można szybko przekształcić z wersji 5-miejscowej w 7-miejscową. Zmiana aranżacji przedziału bagażowego pozwala uzyskać imponujące 821 litrów przestrzeni ładunkowej. Wygodne składanie oparcie siedzeń drugiego rzędu umożliwia przyciski po obydwu stronach przedziału bagażowego. Czy może być łatwiej?



Siedzenia trzeciego rzędu złożone częściowo



Siedzenia trzeciego rzędu złożone na płasko



Siedzenia trzeciego rzędu złożone na płasko,
siedzenia drugiego rzędu złożone częściowo



Siedzenia drugiego rzędu złożone częściowo

MOŻLIWOŚCI KONFIGURACJI WNĘTRZA



Siedzenia drugiego rzędu złożone na płasko

Zwiększ swoje możliwości

Nowa Kia Sorento zachwyca nie tylko elegancją, ale również wielkimi możliwościami. Dopracowane nadwozie skrywa mnóstwo przestrzeni i komfortu oraz funkcjonalne rozwiązania, pozwalające dostosować wnętrze do indywidualnych wymagań.



Ładunek bez wysiłku? To możliwe. Funkcja zapamiętywania kąta otwarcia pokrywy bagażnika umożliwia dopasowanie jej położenia do wzrostu kierowcy. Wystarczy przez 3 sekundy przytrzymać przycisk w pokrywie bagażnika.

Dziel się radością

Po ruszeniu w drogę możesz dzielić się radością jazdy ze swoimi bliskimi. Ergonomiczne, przestronne i komfortowe wnętrze docenią wszyscy.



WYŚWIETLACZ NA SZYBIE CZOŁOWEJ (HUD)

Bezpieczeństwo jest najważniejsze. Dlatego wyświetlacz typu „Head-up” prezentuje czytelne komunikaty oraz informacje dotyczące jazdy bezpośrednio na szybie, na wprost oczu kierowcy. Dzięki temu rozwiązaniu nie trzeba odwracać wzroku od drogi.



UKŁAD MONITOROWANIA OTOCZENIA POJAZDU Z WIDOKIEM 360°

Ten intuicyjny układ prezentuje obraz z 4 szerokokątnych kamer, umieszczonych z przodu, z tyłu oraz po bokach pojazdu. Umożliwia pokazanie kierowcy widoku wokół pojazdu podczas parkowania oraz jazdy z prędkością do 20 km/h.



ODPRĘŻAJĄCE PODŚWIETLENIE WNĘTRZA

Aby sprostać różnym gustom, można wybrać jeden z 7 proponowanych kolorów podstawowych lub samodzielnie wybrać kolor z pełnej gamy 64 dostępnych odcieni oświetlenia wnętrza. Lampki podświetlenia rozmieszczone są w drzwiach oraz pod deską rozdzielczą. Dobre samopoczucie jest bezcenne.

PAMIĘĆ USTAWIEŃ FOTELI REGULOWANYCH ELEKTRYCZNIE

Dzięki układowi zapamiętywania ustawień dwóch kierowców może zapisać swoje preferencje położenia fotela i lusterek zewnętrznych. Dla jeszcze większej wygody zarówno fotel kierowcy, jak i fotel pasażera wyposażono w regulację podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa. Ponadto fotel kierowcy posiada wydłużane siedzisko oraz dodatkową poduszkę powietrzną, umieszczoną z boku od strony fotela pasażera. Zapobiega ona kontaktowi głowy kierowcy oraz pasażera w przypadku kolizji.



PODGRZEWANE I WENTYLOWANE FOTELE

Siedziska oraz oparcia foteli pierwszego i drugiego rzędu mogą być podgrzewane. To doskonałe rozwiązanie na zimne dni. Latem kierowca i pasażer siedzący z przodu mogą cieszyć się przepływem chłodnego powietrza przez siedziska i oparcia foteli. W ten sposób nowa Kia Sorento zapewnia komfort niezależnie od pogody.

Bądź w stałym kontakcie

Natychmiast po zajęciu miejsca w nowej Kia Sorento odkryjesz szereg nowoczesnych technologii cyfrowych. Zapewniają one rozrywkę i dostarczają informacji.

Dzięki temu nic nie zaskoczy Cię podczas jazdy.



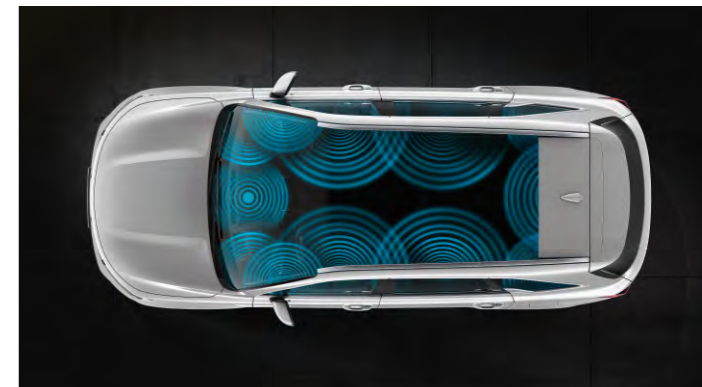
SYSTEM NAWIGACJI Z EKRANEM O PRZEKĄTNEJ 10,25 CALA

Aby dotrzeć do celu, wystarczy ustawić punkt docelowy na ekranie dotykowym systemu nawigacji. System obejmuje również nowatorskie rozwiązanie cyfrowe UVO Connect marki Kia z usługą Kia Live. Umożliwia ono przesyłanie rozmaitych danych do systemu nawigacji w czasie rzeczywistym. Program zapewnia aktualizację map przez 7 lat i współpracuje z aplikacjami Android Auto™ oraz Apple Car Play™.



7 lat aktualizowania mapy

Każdy nowy samochód marki Kia fabrycznie wyposażony w system nawigacji firmy LG otrzymuje 6 rocznych darmowych aktualizacji mapy. Dzięki temu system nawigacji będzie zawsze korzystał z najnowszych danych.



ZAAWANSOWANY SYSTEM AUDIO BOSE®
Z DŹWIĘKIEM PRZESTRZENNYM

System klasy premium z 12 głośnikami, wzmacniaczem zewnętrznym i najnowszymi rozwiązaniami pozwala doświadczać wyjątkowych wrażeń. Przekształca sygnał stereofoniczny lub wielokanałowy w krystalicznie czysty dźwięk przestrzenny zdumiewającej jakości.



GNIAZDA USB I ZASILANIA DLA WSZYSTKICH

Z tyłu oparcie obydwu foteli przednich znajdują się zintegrowane gniazda zasilania USB, z których korzystać mogą pasażerowie pierwszego i drugiego rzędu. Gniazda ładowania USB dla pasażerów trzeciego rzędu umieszczono w przestrzeni ładunkowej, po obydwu stronach pojazdu. Ponadto w tylnej części konsoli pomiędzy przednimi fotelami przewidziano gniazda ładowania USB i 12 V.



ŁADOWARKA BEZPRZEWODOWA

Ładowanie może być jeszcze prostsze. Niektóre telefony komórkowe można ładować bezprzewodowo. Wystarczy położyć je na specjalnej ładowarce pomiędzy fotelami przednimi, u dołu konsoli centralnej.

Korzystaj z najnowszych rozwiązań

Nowatorskie rozwiązanie UVO Connect, stworzone przez markę Kia, wprowadza jazdę w erę cyfrową. Po aktywacji usługi Kia Live, korzystając z karty SIM systemu multimedialnego, wyszukuje i aktualizuje na bieżąco wybrane dane. Dzięki niej kierowca ma dostęp do informacji bezpośrednio na ekranie systemu nawigacji. Nowa aplikacja UVO umożliwia dostęp za pomocą smartfona z systemem Android lub iOS do rozmaitych danych o pojeździe. System spełnia wymogi najnowszej dyrektywy UE o ochronie danych i zapewnia najwyższy poziom prywatności.

UVO

Connect



Usługi Kia Live



Usługa Live traffic

System nawigacji podaje dokładne informacje o sytuacji na drodze, aktualizowane stale przez usługę TomTom. W razie potrzeby powiadamia kierowcę o zwiększonym natężeniu ruchu i sugeruje wybór innej trasy. Tym samym pozwala uniknąć utknięcia w korkach.



Usługa „Speed cameras”

System nawigacji informuje o punktach pomiaru prędkości oraz o strefach z ograniczeniami wjazdu. Ostrzega również o niebezpiecznych miejscach, w których często dochodzi do wypadków drogowych.



Prognoza pogody

Wystarczy wprowadzić cel podróży, by uzyskać dostęp do pełnej prognozy pogody na 3 dni. Uwzględni ona temperaturę minimalną i maksymalną, prędkość wiatru i prawdopodobieństwo wystąpienia opadów.

Usługi pokładowe

System nawigacji on-line marki Kia zbiera z serwerów w chmurze aktualne i archiwalne dane o natężeniu ruchu. Na ich podstawie przewiduje z wyprzedzeniem natężenie ruchu przed pojazdem. Dzięki temu rozwiązaniu system nawigacji on-line marki Kia zapewnia bardziej dokładne informacje i wskazówki nawigacyjne oraz znacznie dokładniejszy szacowany czas dojazdu (ETA).

Funkcja **rozpoznawania mowy** umożliwia wyszukiwanie pobliskich interesujących miejsc (POI), adresów, prognozy pogody oraz wysyłanie wiadomości tekstowych metodą poleceń głosowych.



Interesujące miejsca (POI)

Szukasz restauracji, lokalnej firmy lub miejsca godnego uwagi? Dzięki regularnie aktualizowanej liście miejsc użyteczności publicznej te wszystkie informacje dostępne są na wyciągnięcie ręki.



Wyszukiwanie miejsca parkingowego

Usługa Kia Live ułatwia zaparkowanie pojazdu. Wskazuje potencjalne, dostępne miejsca przy ulicy oraz na parkingach, wraz z wysokością opłat.



Informacje o stacjach paliw

W razie potrzeby system — korzystając z internetowej bazy danych — wyświetli lokalizację najbliższych stacji paliw wraz z cenami. Dzięki tej funkcji można wygodnie zaplanować tankowanie pojazdu.



Informacje o pojeździe



Znajdź mój samochód Funkcja wskazuje ostatnią znaną pozycję pojazdu. Jest idealna w przypadku postoju na rozległym parkingu.



Stan pojazdu Funkcja zapewnia dostęp do rozmaitych danych, takich jak np. poziom paliwa, poziom naładowania akumulatora czy status stacyjki, foteli, szyb, świateł i zamków drzwi.



Moje podróże Sekcja ta zawiera podsumowanie wcześniejszych jazd. Obejmuje takie dane, jak średnia prędkość, pokonany dystans i czas jazdy.

Powiadomienia



Funkcja powiadomień udostępnia **komunikaty diagnostyczne** o aktualnym stanie samochodu oraz **comiesięczny raport** o sposobie jego eksploatacji. Funkcja ta może również informować o każdym uruchomieniu autoalarmu, o wykryciu otwarcia okna lub drzwi albo o zarejestrowaniu przez układ monitorowania siedzeń tylnych ruchu w tylnej części samochodu.

Aplikacja UVO

Aplikację UVO zaprojektowano z myślą o smartfonach z systemem Android oraz iOS. Posiada ona szereg funkcji, które umożliwiają sprawdzanie parametrów pojazdu oraz planowanie podróży. Dzięki aplikacji można również obsługiwać niektóre układy pojazdu, będąc z dala od niego.

Obsługa zdalna



Wyślij do samochodu Funkcja ta umożliwia zaplanowanie podróży i wysłanie za pomocą aplikacji wybranej trasy z urządzenia mobilnego do systemu nawigacji pojazdu.



„Nawigacja do ostatniego kroku” Ta funkcja umożliwia dokładne wskazanie drogi aż do celu podróży. Po zaparkowaniu samochodu można nadal korzystać z systemu nawigacji, tym razem zdalnie na smartfonie.



Sterowanie drzwiami Umożliwia zdalne blokowanie i odblokowywanie zamków drzwi bez użycia kluczyka mechanicznego lub inteligentnego kluczyka.

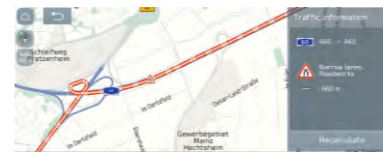


Transfer profilu użytkownika Funkcja ta umożliwia zdalne sprawdzanie i zmianę bezpośrednio na smartfonie rozmaitych ustawień pojazdu, takich jak ustawienia głośności czy programowanie radiodiodniarki. Zmienione ustawienia można następnie zapisać w aplikacji UVO, wysłać je do pojazdu i z łatwością zastosować.

Usługi informacyjne i kontrolne będą dostępne bezpłatnie przez 7 lat, począwszy od dnia sprzedaży pojazdu pierwszemu właścicielowi, tj. od momentu rozpoczęcia obowiązywania pierwotnej umowy zakupu. Warunki te mogą ulec zmianie w dowolnym momencie. Szczegółowe informacje na temat działania i warunków korzystania można uzyskać u Dealera Kia oraz na stronie www.kia.com. Do korzystania z usług niezbędny jest smartfon z systemem iOS lub Android oraz z planem taryfowym obejmującym transmisję danych.

Dokąd? Kiedy? Którędy? Z nawigacją odnajdziesz właściwą drogę

System nawigacji obejmuje najnowsze usługi dostępu, oparte na rozwiązaniach TomTom Live Services. Dzięki nim prowadzenie w trasie staje się dokładniejsze i wygodniejsze. Pozwala pozostać w kontakcie ze światem i dostarcza jeszcze więcej przydatnych informacji.



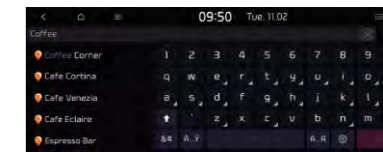
USŁUGA „LIVE TRAFFIC” *

System nawigacji podaje dokładne informacje o sytuacji na drodze, aktualizowane co 2 minuty. Powiadamia kierowcę o zwiększonym natężeniu ruchu i sugeruje wybór innej trasy. Tym samym pozwala uniknąć utknięcia w korkach.



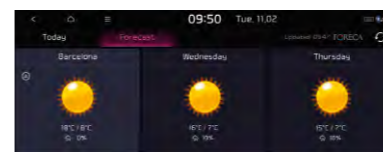
USŁUGA „SPEED CAMERAS” *

System nawigacji ostrzega o punktach pomiaru prędkości oraz o strefach z ograniczeniami wjazdu. Wskazuje również niebezpieczne miejsca, w których często dochodzi do wypadków drogowych.



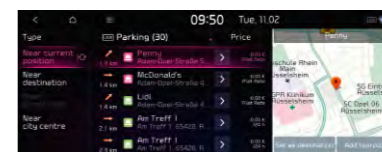
USŁUGA „LOCAL SEARCH”

Umożliwia zlokalizowanie restauracji, supermarketu lub innego wybranego miejsca. Baza danych obejmuje 500 kategorii, 25 000 słów kluczowych oraz 250 000 miejsc. Dzięki temu niemal zawsze znajdziesz to, czego szukasz.



PROGNOZA POGODY

Jaka będzie aura? Słoneczna czy deszczowa? Lepiej to sprawdzić. Wystarczy wprowadzić cel podróży i uzyskać dostęp do pełnej prognozy pogody na 4 dni. Obejmuje ona temperaturę minimalną i maksymalną, prędkość wiatru oraz prawdopodobieństwo wystąpienia opadów.



WYSZUKIWANIE MIEJSCA PARKINGOWEGO

System ułatwia zaparkowanie pojazdu. Na podstawie analizy danych statystycznych pokaże potencjalne miejsca postojowe, znajdujące się zarówno przy ulicy, jak i na wyznaczonych parkingach.



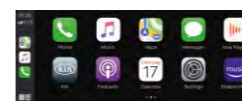
STACJE ŁADOWANIA

System w trybie online wyświetla nie tylko lokalizację stacji ładowania, metody płatności i rodzaje złączy, lecz także aktualizowaną na bieżąco informację o dostępności stanowisk ładowania.



androidauto

Aplikacja Android Auto™ umożliwia kierowcy korzystanie z funkcji telefonu bez odwracania uwagi od prowadzenia. Tym samym podnosi bezpieczeństwo jazdy. Prosty, intuicyjny interfejs zapewnia dostęp do serwisu Google Maps, aplikacji, muzyki i funkcji poleceń głosowych. Wszystkie informacje i komunikaty wyświetlają się na ekranie multimedialnym.



Aplikacja Apple CarPlay™ umożliwia bezpieczne korzystanie z iPhone'a podczas prowadzenia samochodu. Informacje i komunikaty wyświetlają się na ekranie multimedialnym. Dzięki temu kierowca może korzystać z nawigacji, wykonywać połączenia telefoniczne i wybierać ulubioną muzykę bez utraty koncentracji.

* W niektórych krajach usługi te mogą podlegać ograniczeniom prawnym. Informacje na temat dostępności usług Apple CarPlay™ i Android Auto™ znajdują się na stronach apple.com i android.com.

Nie daj się zaskoczyć

Nikt nie wie, co może czekać za następnym zakrętem. Dlatego nowa Kia Sorento wyposażona jest w całą gamę inteligentnych układów, które podnoszą bezpieczeństwo jazdy.



UKŁAD UNIKANIA KOLIZJI Z POJAZDEM W MARTWYM POLU (KIA BLIND-SPOT COLLISION-AVOIDANCE)

Po zasygnalizowaniu zamiaru zmiany pasa ruchu informuje on kierowcę o pojeździe niewidocznym w lusterku zewnętrznym. Układ włącza lampkę ostrzegawczą w odpowiednim lusterku i prezentuje komunikat na wyświetlaczu na szybie czołowej (HUD). Jeżeli po rozpoczęciu manewru zmiany pasa inny pojazd znajduje się w tzw. martwym polu, aby uniknąć kolizji Kia Sorento automatycznie przyhamuje, zaczną migać lampki ostrzegawcze w lusterkach i na wyświetlaczu HUD oraz włączy się ostrzeżenie dźwiękowe.



UKŁAD MONITOROWANIA MARTWEGO POLA Z FUNKCJĄ WYŚWIETLANIA OBRAZU Z KAMER BOCZNYCH (KIA BLIND SPOT COLLISION WARNING)

Zaprojektowany w celu poprawienia widoczności w tzw. martwym polu. Układ korzysta z kamer bocznych i pokazuje w zestawie wskaźników drogę niewidoczną w lusterku po stronie włączonego kierunkowskazu.



ASYSTENT BEZPIECZNEGO WYSIADANIA (KIA SAFE EXIT ASSIST)

Układ zaprojektowano z myślą o ostrzeganiu pasażerów wysiadających z tyłu w przypadku wykrycia nadjeżdżającego pojazdu. W takiej sytuacji układ blokuje zamki drzwi oraz ostrzega dźwiękowo i wizualnie.



AUTONOMICZNY HAMULEC POKOLIZYJNY (KIA MULTI-COLLISION BRAKE ASSIST)

W momencie aktywacji poduszki powietrznej z powodu kolizji układ natychmiast wysyła polecenie zatrzymania pojazdu do układu elektronicznej stabilizacji toru jazdy (ESC). W ten sposób układ włączając hamulce zapobiega kolejnym kolizjom lub ogranicza ich skutki.



FUNKCJA PRZYPOMINANIA O PASAŻERACH Z TYŁU (REAR OCCUPANT ALERT)

Funkcja korzysta z czujników ultradźwiękowych, zaprojektowanych do wykrywania dzieci lub zwierząt na fotelach drugiego lub trzeciego rzędu. W przypadku wykrycia ruchu w pojeździe przed i po zablokowaniu zamków, układ ostrzega wizualnie i dźwiękowo.



SYSTEM AUTONOMICZNEGO HAMOWANIA (KIA FORWARD COLLISION AVOIDANCE ASSIST)

Aby uniknąć potencjalnej kolizji, system analizuje dane z kamery i radaru pojazdu, uzyskując informacje o innych pojazdach, rowerzystach lub pieszych przechodzących przez jezdnię. System zapobiega również kolizjom z pojazdami podczas skrętu w lewo na skrzyżowaniu. Po wykryciu sytuacji potencjalnie niebezpiecznej pojawia się symbol ostrzegawczy w zestawie wskaźników, a system włącza maksymalną siłę hamowania.

Wsparcie na wyciągnięcie ręki

Nowa Kia Sorento pomaga unikać niebezpiecznych sytuacji i zachowywać odpowiedni odstęp od innych pojazdów. W ten sposób podnosi komfort i bezpieczeństwo jazdy.



SYSTEM ZDALNEGO PARKOWANIA*
(REMOTE SMART PARKING ASSIST-ENTRY)

System umożliwi zdalne przemieszczanie pojazdu do przodu i do tyłu za pomocą poleceń wysyłanych z inteligentnego kluczyka znajdującego się w pobliżu pojazdu.



INTELIGENTNY SYSTEM ROZPOZNAWANIA ZNAKÓW OGRANICZEŃ PRĘDKOŚCI (KIA INTELLIGENT SPEED LIMIT WARNING)

System korzysta z wbudowanej kamery. W ten sposób odczytuje znaki ograniczenia prędkości i wyświetla je obok prędkościomierza oraz na ekranie nawigacji, automatycznie dostosowując prędkość do ograniczenia po zatwierdzeniu przez kierowcę.

UKŁAD UNIKANIA KOLIZJI PARKINGOWYCH
(PARKING COLLISION-AVOIDANCE ASSIST)

Układ korzysta z kamery cofania i czujników ultradźwiękowych tylnych. Zapobiega potrąceniu pieszego lub uderzeniu w pobliże przeszkody z tyłu podczas parkowania lub opuszczania miejsca postojowego, a także podczas jazdy z małą prędkością. Jeżeli to konieczne, aby uniknąć kolizji układ ostrzega kierowcę wizualnie i dźwiękowo oraz włącza hamulce pojazdu.



UKŁAD UNIKANIA KOLIZJI PODCZAS COFANIA
(REAR CROSS TRAFFIC COLLISION AVOIDANCE ASSIST)

Aby uczynić cofanie bezpieczniejszym — zwłaszcza w przypadku opuszczania miejsca parkingowego o ograniczonej widoczności — układ alarmuje dźwiękowo i wizualnie oraz samoczynnie hamuje pojazd, jeżeli radar boczny tylny wykrywa pojazd zbliżający się z lewej lub z prawej strony. Możliwe jest wybranie opcji alarmowania dźwiękowo i wizualnie, bez hamowania.

ASYSTENT JAZDY PO AUTOSTRADZIE (HDA)

Asystent HDA utrzymuje prędkość zaprogramowaną przez kierowcę lub zgodną z ograniczeniem na trasie szybkiego ruchu. Jednocześnie steruje pracą układu kierowniczego, przyspieszaniem i zwalnianiem na pasie ruchu oraz utrzymywaniem bezpiecznej odległości od poprzedzającego pojazdu. Układ zaprojektowano w celu automatycznego dostosowywania prędkości do ograniczeń na drodze wykrytych przez system nawigacji.

* Funkcja dostępna tylko w wersji z silnikiem wysokoprężnym.

Wszystko pod kontrolą

Kia Sorento cały czas czuwa nad bezpieczeństwem kierowcy i pasażerów. Wsparcie to jest szczególnie cenne podczas długotrwałej jazdy.



FUNKCJA AUTOMATYCZNEGO PRZEŁĄCZANIA ŚWIATEŁ DROGOWYCH NA MIJANIA (KIA HIGH BEAM ASSIST)

Funkcja automatycznie włącza światła drogowe w zależności od warunków zewnętrznych. W przypadku wykrycia nocą światła pojazdu nadjeżdżającego z przeciwka funkcja automatycznie przełącza światła drogowe na światła mijania.



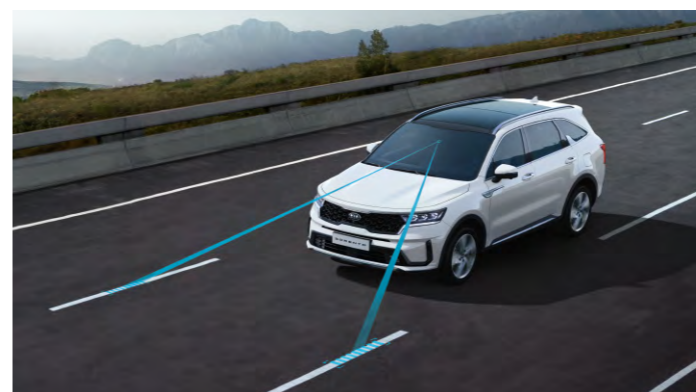
SYSTEM OSTRZEGANIA O ZMĘCZENIU KIEROWCY (KIA DRIVER ATTENTION ASSIST)

System na bieżąco wykrywa obniżenie koncentracji kierowcy, analizując sposób operowania kierownicą, kierunkowskazami i pedałem przyspieszenia. Kiedy podczas jazdy w korku samochód poprzedzający rusza z miejsca, w przypadku braku reakcji system emituje ostrzeżenie. Natomiast w przypadku stwierdzenia oznak senności system emituje sygnał dźwiękowy i wizualny w zestawie wskaźników.



ASYSTENT JAZDY UTRZYMUJĄCY POJAZD NA SWOIM PASIE RUCHU (KIA LANE FOLLOWING ASSIST)

Układ autonomicznej jazdy drugiej generacji marki Kia stanowi ogromny krok w kierunku półautonomicznej jazdy. Współpracując z inteligentnym tempomatem, układ samodzielnie przyspiesza, hamuje i kieruje, dostosowując się do pojazdów poprzedzających. W ten sposób czyni jazdę w korkach znacznie prostszą i bezpieczniejszą. Dzięki kamerze i czujnikom radarowym układ cały czas zachowuje wymaganą odległość od pojazdu z przodu i pomaga utrzymać samochód pośrodku pasa ruchu. Układ działa do prędkości 180 km/h.



ASYSTENT UTRZYMANIA PASA RUCHU (KIA LANE KEEPING ASSIST)

Kamera z przodu pojazdu monitoruje linie wyznaczające pas ruchu. Jeżeli samochód zaczyna powoli zjeżdżać z pasa bez włączonych kierunkowskazów, układ ostrzega kierowcę, a nawet kieruje pojazd z powrotem na opuszczany pas.

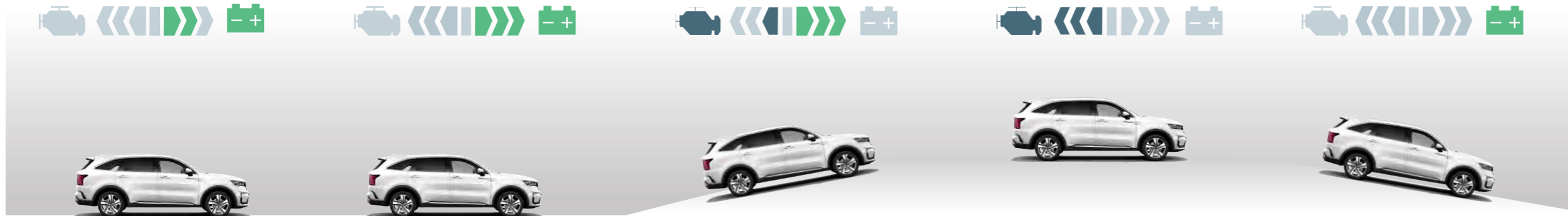


AKTYWNY TEMPOMAT Z AUTOMATYCZNĄ REGULACJĄ ODLEGŁOŚCI I UKŁADEM START/STOP (KIA SMART CRUISE CONTROL)

Dzięki kamerze i radarom aktywny tempomat utrzymuje zarówno ustawioną prędkość, jak i bezpieczną odległość od pojazdu poprzedzającego. Jednocześnie steruje przyspieszaniem i zwalnianiem. Zapewnia zatrzymanie i ruszanie zgodnie z zachowaniem pojazdu poprzedzającego. Co więcej, aktywny tempomat może współpracować z systemem nawigacji i korzystać z informacji na mapach systemów wspierających ADAS*. Dzięki temu będzie mógł samoczynnie zwalniać przed zakrętami, zwiększając bezpieczeństwo i stosując się do obowiązujących ograniczeń prędkości.

* Funkcja dostępna w późniejszym terminie.

Potęga nowoczesnych rozwiązań



RUSZANIE

Pracuje wyłącznie silnik elektryczny. Zapewnia to mniejsze zużycie paliwa w ruchu miejskim.

ŁAGODNE PRZYSPIESZANIE

Pracuje wyłącznie silnik elektryczny. Ma on wystarczającą moc do rozpędzania pojazdu.

DYNAMICZNE PRZYSPIESZANIE

Pracują obydwa silniki: elektryczny i spalinowy. W efekcie samochód szybko nabiera prędkości.

ŁAGODNE PRZYSPIESZANIE

Silnik elektryczny wspomaga pracę silnika spalinowego, który jest głównym źródłem napędu.

ZWALNIANIE

Odzyskiwanie energii kinetycznej i gromadzenie jej do przyszłego wykorzystania w akumulatorze wysokiego napięcia.



12,3-CALOWY WYŚWIETLACZ ZESTAWU WSKAŹNIKÓW

Zestaw wskaźników z wyświetlaczem ciekłokrystalicznym o wysokiej rozdzielczości. Czytelnie prezentuje wskazania komputera pokładowego, ciśnienie w oponach i wiele innych informacji. Wyświetla również tryb pracy napędu hybrydowego oraz poziom naładowania akumulatora. Wysoka rozdzielczość poprawia czytelność prezentowanych informacji.



10,25-CALOWY EKRAN SYSTEMU NAWIGACJI

Kolorowy ekran dotykowy prezentuje wskazania systemu nawigacji, a także inne istotne informacje. Wyświetla na przykład obraz z kamery cofania, wraz z dynamicznie generowanymi liniami prowadzącymi. Służy również do sterowania opcjonalnym systemem dźwiękowym BOSE® z 12 głośnikami, zgodnym z aplikacjami Android Auto™ oraz Apple CarPlay™. Ekran można podzielić na dwie części. Umożliwia to łatwy dostęp do różnych aplikacji, informacji o stanie pojazdu i funkcji obsługi plików multimedialnych.

Podejmij wyzwanie

Nowa Kia Sorento z napędem na wszystkie koła AWD znakomicie sprawdza się podczas zimowych wyjazdów na narty czy letnich rekreacyjnych wypadów. Nawet poza utwardzonymi drogami. Innowacyjny, stale aktywny napęd na 4 koła zwiększa możliwości jezdne w trudnych warunkach. Utrzymuje znakomite własności trakcyjne na nierównych, luźnych lub śliskich nawierzchniach. Podnosi również stabilność na zakrętach. Dzięki nowej funkcji wyboru rodzaju jazdy możliwe jest łatwe sterowanie różnymi trybami napędu.



Pasja prowadzenia

Podążaj własną drogą wybierając jeden z dynamicznych silników. 7-miejscowa wersja nowej Kia Sorento może być wyposażona w napęd hybrydowy (HEV) z silnikiem benzynowym 1.6 T-GDi HEV oraz napęd na 2 lub 4 koła AWD. Dostępna jest również klasyczna wersja z silnikiem wysokoprężnym 2.2 CRDi, współpracującym z napędem na 4 koła AWD.



ŁOPATKI ZMIANY BIEGÓW

Eleganckie, chromowane łopatki zmiany biegów harmonizują z pozostałymi elementami deski rozdzielczej. Umożliwiają szybką zmianę biegów, bez odrywania dłoni od kierownicy. Zwiększają dynamikę jazdy i pozwalają na szybsze przeniesienie momentu obrotowego silnika na koła.



WYBÓR TRYBU JAZDY (DMS)

Nowa automatyczna skrzynia biegów poprzez wybór trybu jazdy umożliwia dostosowanie reakcji zespołu napędowego do wymagań kierowcy. Daje to możliwość obniżenia zużycia paliwa lub poprawy przyspieszenia, w zależności od potrzeb i preferencji prowadzącego. W wersji z silnikiem wysokoprężnym można wybierać spośród czterech trybów: Eco (oszczędność paliwa), Comfort (płynne przyspieszenie i komfort), Sport (większa dynamika) i Smart (inteligentne zmiany charakterystyk). Wersja HEV dysponuje trzema trybami: Eco, Sport i Smart. Wybór trybu powoduje również zmianę siły wspomagania kierownicy.



SELEKTOR ZMIANY TRYBÓW JAZDY

Umieszczony centralnie, łatwo dostępny selektor umożliwia elektroniczną, płynną i wygodną zmianę trybów jazdy. W określonych przypadkach specjalna funkcja bezpieczeństwa powoduje automatyczne włączenie trybu P, wyręczając w tym kierowcę.

DWUSPRZĘGŁOWA SKRZYNIA BIEGÓW (DCT)

Kia Sorento z silnikiem 2.2 CRDi współpracuje z 8-biegową przekładnią dwusprzęgłową (DCT). Gwarantuje ona szybką i płynną zmianę przełożeń oraz doskonałe przyspieszenie.

AUTOMATYCZNA SKRZYNIA BIEGÓW (A/T)

Kia Sorento z silnikiem 1.6 T-GDi HEV wyposażona jest w 6-biegową przekładnię automatyczną. Zapewnia ona płynną zmianę przełożeń.



FUNKCJA WYBORU TRYBU JAZDY TERENOWEJ (TMS)
(TYLKO DLA WERSJI AWD)

Pojazd umożliwia płynne zmiany trybu pomiędzy napędem drogowym (Eco, Comfort, Sport, Smart) i terenowym (Snow — po śniegu, Mud — w błocie, Sand — po piasku). Funkcja TMS dostępna jest tylko z napędem na cztery koła (AWD). Aby zapewnić stabilność, tryb Snow ogranicza poślizg kół na oblodzonych lub zaśnieżonych drogach. Tryb Mud umożliwia przekazanie większego momentu obrotowego na koła, ograniczając jednocześnie włączanie wyższych biegów. Pomaga to kołom obracać się nawet w głębokim błocie, utrzymując poruszanie się pojazdu. Tryb Sand zapobiega zakopywaniu się kół w piasku, rozdzielając optymalnie moment obrotowy pomiędzy kołami.

Na specjalne okazje

Nieważne, czy szukasz przygód, podejmujesz wyzwania, czy po prostu podążasz swoją drogą, nowa Kia Sorento jest zawsze gotowa do działania. A dzięki gamie oryginalnych akcesoriów Kia jej możliwości są jeszcze większe. Wybór wysokiej jakości akcesoriów obejmuje inteligentne rozwiązania i sprytne ułatwienia, pomocne w rozmaitych sytuacjach, bo każda jazda powinna być przyjemnością.



KRATKA ODDZIELAJĄCA PRZESTRZEŃ BAGAŻOWĄ (GÓRNA I DOLNA)

Łatwa do zamontowania, idealnie dopasowana
Zapewnia bezpieczeństwo i porządek.

DYWANIK GUMOWY BAGAŻNIKA

Wykonany w 90% z materiałów ekologicznych.
Zaprojektowany specjalnie do tego modelu,
antypoślizgowy. Podwyższone krawędzie
zabezpieczają bagażnik przed zabrudzeniami.

NAKŁADKA PROGU BAGAŻNIKA

Skutecznie chroni i doskonale wygląda.
Zabezpiecza tylną część Kia Sorento przed
uszkodzeniami.



POPRZECZNE BELKI DACHOWE ZE STOPU LEKKIEGO I UCHWYT NA ROWERY „PRO”

Wytrzymałe i łatwe w montażu. Umożliwiają transport wszystkich niezbędnych rzeczy podczas kolejnej wyprawy oraz szybki montaż i demontaż rowerów.



NAKŁADKI LUSTEREK ZEWNĘTRZNYCH „CHROM”

Nakładki o wyglądzie polerowanej lub szczotkowanej stali nierdzewnej podkreślają styl nowej Kia Sorento.



WYSUWANY HAK HOLOWNICZY

Elektrycznie sterowany hak holowniczy. Wysuwany i chowany za pomocą przełącznika w bagażniku.



STOPNIE BOCZNE

Solidne stopnie boczne zapewniają łatwiejszy dostęp do wnętrza.

Design bez kompromisów

Nie tylko wyjątkowa prezencja nadwozia, ale również dopracowane, eleganckie wnętrze Kia Sorento może być znakomitą wizytówką właściciela. Dlatego przygotowaliśmy do wyboru szeroki wachlarz opcji wykończenia wnętrza, w tym tapicerkę materiałową i skórzaną Nappa.

Wszystkie tapicerki skórzane połączone ze szczotkowanym wykończeniem deski rozdzielczej folią TOM z efektem trójwymiarowym. Natomiast czarne tapicerki z tkaniny idą w parze z metalicznym wykończeniem z efektem trójwymiarowym. Można również wybrać atrakcyjną czarno-szarą tapicerkę skórzaną, dostępną w opcjonalnym pakiecie kolorystycznym oraz czarną tapicerkę skórzaną w jednokolorowym pakiecie stylistycznym. Czarną tapicerkę Nappa uzupełnia czarna podsufitka.



WERSJA WYPOSAŻENIA BUSINESS LINE - TAPICERKA SKÓRZANA NAPPA



WERSJA WYPOSAŻENIA XL - DWUTONOWA TAPICERKA SKÓRZANA CP1



WERSJA WYPOSAŻENIA XL - CZARNA TAPICERKA SKÓRZANA



WERSJA WYPOSAŻENIA L - CZARNA TAPICERKA Z TKANINY



WERSJA WYPOSAŻENIA M - CZARNA TAPICERKA Z TKANINY

Z myślą o różnych potrzebach

Nowa Kia Sorento jest oferowana w 10 kolorach lakieru nadwozia. Gama obręczy kół obejmuje rozmiary 17", 18", 19" i 20". Wybór należy do Ciebie.

KOLORY NADWOZIA

Wybierz ulubiony kolor nadwozia.

Nowa Kia Sorento dostępna jest z trzema rodzajami lakierów nadwozia: perłowym, metalizowanym i podstawowym (solid).



Clear White (UD)



Snow Pearl White (SWP)



Silky Silver (4SS)



Platinum Graphite (ABT)



Essence Brown (BE2)



Gravity Blue (B4U)



Steel Grey (KLG)



Aurora Black Pearl (ABP)



Runway Red (CR5)



Mineral Blue (M4B)

OBRĘCZE KÓŁ ZE STOPU LEKKIEGO

Dla Kia Sorento HEV dostępne są dedykowane 17-calowe aerodynamiczne obręcze kół ze stopu lekkiego. Zmniejszają one masę nieresorowaną i idealnie komponują się z masywnym nadwoziem.



Obręcze 17" ze stopu lekkiego (tylko wersja z silnikiem wysokoprężnym)



Obręcze 17" ze stopu lekkiego (tylko wersja z napędem hybrydowym)



Obręcze 18" ze stopu lekkiego (tylko wersja z silnikiem wysokoprężnym)

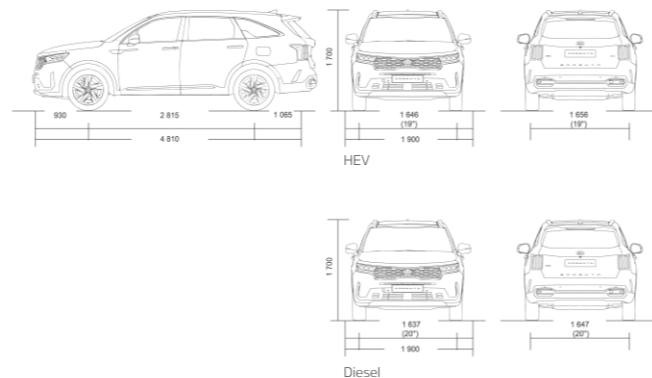


Obręcze 19" ze stopu lekkiego



Obręcze 20" ze stopu lekkiego (tylko wersja z silnikiem wysokoprężnym)

WYMIARY NADWOZIA



Dane techniczne

Silniki	1.6 T-GDI HEV	2.2 CRDI
Układ napędowy	Hybrydowy	Diesel
Napęd	2WD / AWD	AWD
Skrzynia biegów	Automatyczna 6-biegowa	Automatyczna 8-biegowa DCT
Rodzaj paliwa	Benzyna / Energia elektryczna	Olej napędowy
Pojemność skokowa (cm³)	1598	2151
Moc maks. (tylko silnik spalinowy; KM przy obr./min)	180 / 5500	202 / 3800
Moment obr. maks. (tylko silnik spalinowy; Nm przy obr./min)	265 / 1500 - 4500	440 / 1750 - 2750
Osiągi łączne napędu hybrydowego	Połączony układ napędowy (TMED)	-
Moc maks. (KM przy obr./min)	230	-
Moment obrotowy maks. (Nm przy obr./min)	350	-
Silnik elektryczny	Silnik synchroniczny z magnesami trwałymi	-
Moc maks. (KM przy obr./min)	60 / 1600 - 2000	-
Moment obrotowy maks. (Nm przy obr./min)	264 / 0 - 1600	-
Akumulator	Litowo-jonowo-polimerowy	-
Napięcie (V)	270	-
Pojemność (kWh)	1,49	-
Masa (kg)	55	-
Średnie zużycie paliwa (l/100 km)	6,4-6,8 2WD / 6,8-7,5 4WD	6,5-6,8
Emisja CO ₂	145-154 2WD / 155-170 4WD	169-179
Prędkość maksymalna (km/h)	193	202
Masa własna minimalna dla wersji 7-miejscowej (kg)	1783 / 1847	1819
Maks. masa holowanej przyczepy (z hamulcami) (kg)	1650 / 1650	2500
Pojemność przestrzeni bagażowej (l wg normy VDA) 1/2/3 rząd siedzeń	1996 / 813 / 179	2011 / 821 / 187

WYMIARY I POJEMNOŚCI

Długość całkowita (mm)	4810	Szerokość całkowita (mm)	1900
Wysokość całkowita (mm)	1700 z relingami	Rozstaw osi (mm)	2815
Zwis przedni (mm)	930	Zwis tylny (mm)	1065
Pojemność zbiornika paliwa (l)	67		

WNĘTRZE

	Pierwszy rząd	Drugi rząd	Trzeci rząd
Odległość od siedzisk do dachu (mm)	1024	994	935
Miejsce na nogi (mm)	1052	1060	752
Szerokość na poziomie ramion (mm)	1500	1475	1345

Wartości zużycia paliwa i emisji (cykl WLTP) wynikają z wersji/wariantu pojazdu oraz z jego wyposażenia. Dane zużycia paliwa mają charakter porównawczy i zostały uzyskane na stanowisku pomiarowym zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia (WE) 715/2007, uzupełnionego Rozporządzeniem Komisji 2017/1151. Wartości rzeczywiste mogą być inne w zależności od warunków i stylu jazdy. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów, oraz na stronie internetowej Ministerstwa Infrastruktury (obecnie: <http://www.mi.gov.pl/>). Poza wielkością zużycia paliwa przez samochód, również zachowanie kierowcy, jak i inne czynniki natury nietechnicznej, mają wpływ na poziom zużycia paliwa i emisji CO₂ przez samochód. CO₂ jest głównym gazem cieplarnianym odpowiedzialnym za globalne ocieplenie.

REKOMENDUJEMY OLEJE





Jakość, która zobowiązuje

7-letnia gwarancja

Wszystkie nowe samochody marki Kia objęte są gwarancją na 7 lat lub 150 000 km przebiegu (przez pierwsze 3 lata: bez ograniczeń przebiegu, od 4 lat: do 150 000 km). Jeżeli samochód poddawany był regularnym przeglądom gwarancyjnym, gwarancja ta jest bezpłatna i przechodzi na kolejnych właścicieli. Szczegółowe okresy gwarancji oraz jej warunki określone są w książce gwarancyjnej.

5-letnia gwarancja na powłokę lakierową i 12-letnia gwarancja na brak perforacji nadwozia

Wysokiej jakości powłoka lakierowa zapewnia długotrwałą ochronę i odpowiedni wygląd samochodów marki Kia. Nasze pojazdy są też bardzo dobrze chronione przed korozją i objęte 12-letnią gwarancją na brak perforacji korozyjnej nadwozia.

Pozostań w kontakcie z Kia

Odwiedź stronę www.kia.com i zapoznaj się z nowościami. Dowiedz się więcej o marce Kia i o nowych, ekscytujących modelach samochodów. Zapoznaj się z naszymi osiągnięciami w rozwijaniu technologii paliw alternatywnych, takich jak gaz płynny, napęd hybrydowy i ogniwa paliwowe. Przeczytaj, nad czym aktualnie pracuje nasze centrum badawczo-rozwojowe.

Angażujemy się również w duże imprezy sportowe. Kia Motors to oficjalny partner UEFA i FIFA. Jesteśmy oficjalnym sponsorem turnieju tenisowego Australian Open i światowej gwiazdy tenisa — Rafaela Nadala.

Finansowanie

Wybrany Dealer Kia przygotuje i przedstawi najkorzystniejszy dla Państwa plan sfinansowania zakupu samochodu. Z przyjemnością omówi z Państwem wszystkie szczegóły.

7-letnia gwarancja Kia

Gwarancja Kia obejmuje okres 7 lat od daty pierwszej rejestracji lub 150 000 km, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej. Obowiązuje we wszystkich krajach UE (a także w Norwegii, Szwajcarii, Islandii i na Gibraltarze).

Szczegółowe okresy gwarancji oraz jej warunki (np. dotyczące akumulatorów, powłoki lakierowej lub wyposażenia) określone są w książce gwarancyjnej. Więcej o 7-letniej gwarancji Kia na stronie www.kia.com.

Polimerowe litowo-jonowe akumulatory wysokiego napięcia marki Kia w pojazdach elektrycznych (EV), pojazdach elektrycznych hybrydowych (HEV) i pojazdach elektrycznych hybrydowych typu plug-in (PHEV) zaprojektowano z myślą o dużej trwałości. Akumulatory te są objęte gwarancją Kia przez okres 7 lat od daty pierwszej rejestracji lub 150 000 km, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej. W przypadku akumulatorów niskiego napięcia (48 V i 12 V) w pojazdach elektrycznych typu „mild hybrid” (MHEV), gwarancja Kia obejmuje okres 2 lat od daty pierwszej rejestracji, bez limitu kilometrów. W pojazdach EV Kia gwarantuje 65% pojemności akumulatorów. Utrata pojemności akumulatorów w pojazdach typu PHEV, HEV i MHEV nie jest objęta gwarancją. Aby zminimalizować możliwą utratę pojemności, należy postępować zgodnie z instrukcjami obsługi.





Kia Motors Polska Sp. z o.o.
ul. Puławska 366
02-819 Warszawa, Polska
infolinia: 0801 542 542

Niniejszy katalog nie stanowi oferty w rozumieniu art. 71 ustawy z 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t.j.: Dz. U. 2014 poz. 121). Informacje w nim zawarte mają charakter wyłącznie przykładowy i są sporządzone według stanu wiedzy aktualnej w dacie druku. Przedstawione dane zostały zebrane przy uwzględnieniu warunków sprzedaży dla całego rynku europejskiego z zastrzeżeniem, że niektóre z elementów wyposażenia widoczne na fotografiach mogą być niedostępne na rynku polskim. Zastrzeżone jest prawo do zmian. Szczegółowe i aktualne informacje dotyczące konkretnych pojazdów znajdują Państwo na stronie internetowej www.kia.com oraz uzyskają w autoryzowanych salonach sprzedaży marki Kia.

Wszystkie produkowane obecnie samochody Kia są wykonywane z materiałów spełniających wymagania w zakresie możliwości odzysku i recyklingu określone w normie ISO 22628 i które uzyskały europejskie świadectwa homologacji zgodne z dyrektywą 2005/64/WE.

Kia Motors Polska zapewnia wszystkim użytkownikom samochodów sieć odbioru pojazdów po zakończeniu ich eksploatacji, zgodną z wymaganiami ustawy z 25 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Nr 25, poz. 202, z późn. zm.).

Więcej informacji dotyczących ekologii znajdują Państwo na stronie www.kia.com.



The Power to Surprise