

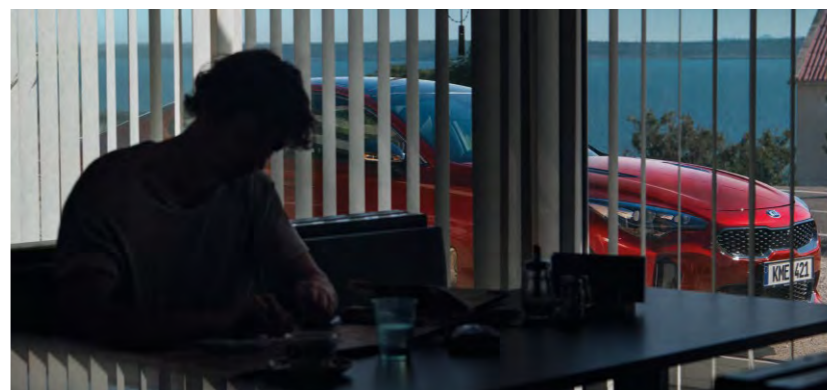
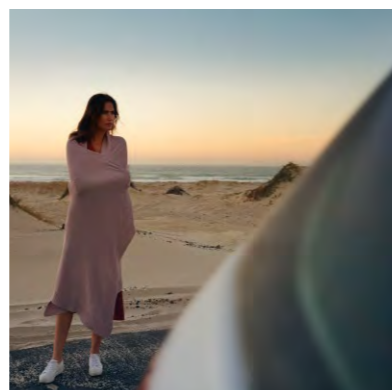
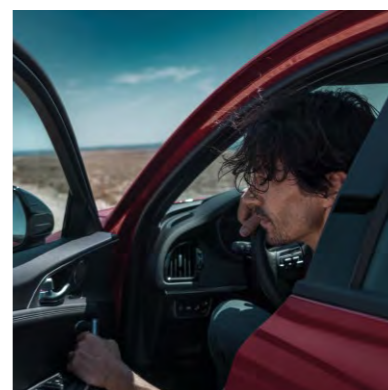
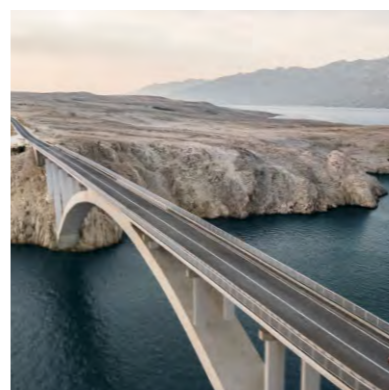
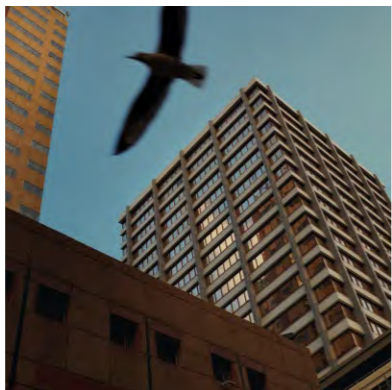
# Kia Stinger



Movement that inspires







## Otwórz się na nowe perspektywy

---



Życie jest 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 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.







## Narodziny gwiazdy

Kia Stinger została stworzona przez prawdziwych entuzjastów motoryzacji. Jej piękna linia nawiązuje do klasycznego ducha klasy Gran Turismo. Ale to nie wszystko. Ten imponujący samochód zapowiada erę nowatorskiej i niekonwencjonalnej stylistyki, wyjątkowych osiągnięć i ekscytujących doznań z jazdy.





## Witamy w świecie Gran Turismo

---

Eleganckie, starannie ukształtowane nadwozie nowej Kia Stinger to zapowiedź niezwykłych osiągnięć. Ten samochód demonstruje pasję i ambicje projektantów.





## Design na najwyższym poziomie

---

Kia Stinger zawdzięcza niezrównany wygląd doskonałym proporcjom. Długa maska silnika zwieńczona krótkim zwischem idealnie współgra z niską linią dachu. Piękna, aerodynamiczna linia i napęd na wszystkie koła to tylko niektóre atuty, które sprawiają, że samochód wzbudza ogromne emocje.





## Wymarzone otoczenie



Witamy w szlachetnym, klasycznym wnętrzu. Sportowa stylistyka idzie w parze z najnowszymi rozwiązaniami wspierającymi kierowcę. Uwagę przyciągają stylowe, okrągłe otwory wentylacyjne i inne elementy wykończenia z satynowego chromu. Siedząc wygodnie w ergonomicznie wyprofilowanym fotelu kierowcy ma łatwy dostęp do wszystkich niezbędnych informacji. Prezentuje je nowoczesny zestaw wskaźników typu Supervision lub wyświetlacz na szybie czołowej (HUD). Dostęp do multimediów zapewnia 10,25-calowy ekran systemu nawigacji w konsoli centralnej.



# Przejmij kontrolę

Kia Stinger to samochód zaprojektowany z myślą o najbardziej wymagających kierowcach. Dzięki wyjątkowo wygodnym fotelom i najnowszym układom elektronicznym nawet najdłuższa podróż minie komfortowo i bezpiecznie.

## ► Podparcia boczne fotela

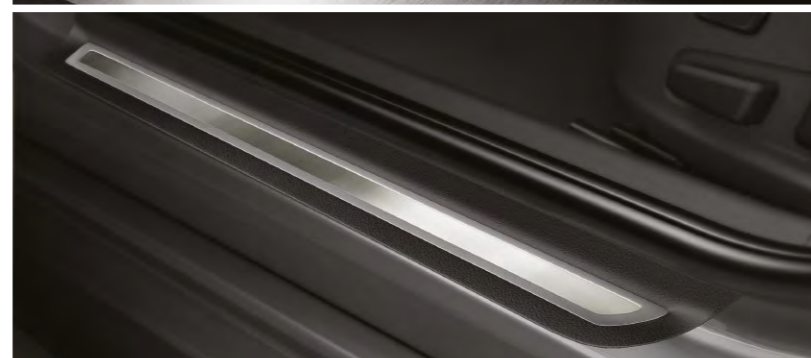
Zapewniają znakomite, pewne trzymanie w zakrętach.

## ► Podparcie odcinka lędźwiowego regulowane w 4 kierunkach

Sprawdza się na długich trasach. Zapewnia komfort i odpowiednie podparcie dolnego odcinka kręgosłupa.

## ► Wysuwane siedzisko

Przedłużane siedzisko zapewnia lepsze, pełniejsze podparcie ud kierowcy. Poprawia wygodę i jest korzystne dla zdrowia. Szczególnie cenne podczas długich podróży.



**Automatyczna klimatyzacja dwustrefowa** Pozwala na niezależną regulację temperatury dla kierowcy i pasażera jadącego z przodu.

**Funkcja zapamiętywania ustawień** Umożliwia zapisanie w pamięci dwóch ustawień fotela kierowcy, lusterek zewnętrznych, wyświetlacza na szybie czołowej (HUD) i cyfrowego wyświetlacza komputera pokładowego.

**Nakładki na progi** Robią wrażenie przy każdym otwarciu drzwi oraz zabezpieczają progi przed uszkodzeniami. Chromowane wykończenie idealnie komponuje się z wnętrzem Stingera.

**Łopatki przy kierownicy** Umożliwiają wygodną i szybką zmianę biegów bez konieczności odrywania dłoni od kierownicy. Zwiększają zarówno dynamikę jazdy, jak i bezpieczeństwo prowadzenia.

**Wentylowane fotele przednie** Zapewniają przyjemny chłód i poczucie świeżości w upalne dni. Funkcja podgrzewania podnosi komfort zimą. Perforowana tapicerka siedzisk i oparcz gwarantuje doskonały przepływ powietrza.





## Oddaj się przyjemności

---



Samochód o sportowym charakterze może być też wyjątkowo wygodny. Dzięki dużemu rozstawowi osi udało się stworzyć niezwykle przestronne wnętrze. Zapewnia ono wszystkim pasażerom komfortowe warunki podróży. Fotel kierowcy i pasażera wyposażono w elektryczną regulację w 8 kierunkach. Dlatego jazda nową Kia Stinger to czysta przyjemność. Niezależnie od tego, czy dojeżdżasz do pracy, czy udajesz się na wielką wyprawę.

### **Przestrzeń z tyłu**

Obszerne wnętrze i wygodne siedzenia gwarantują wysoki komfort podróży także pasażerom jadącym z tyłu.

### **Okno dachowe**

Odsuwane okno dachowe ukazuje inną perspektywę. Wystarczy jedno naciśnięcie przycisku, by wnętrze rozświetliły promienie słońca.





## Nadzwyczajne doznania

Każda wyprawa nową Kia Stinger dostarczy niezapomnianych wrażeń. Dopracowaliśmy wszystkie detale tego niesamowitego samochodu. Możesz zaufać naszym konstruktorom — podczas pokonywania zakrętów i przy każdym przyspieszeniu. To oni opracowali nowoczesny napęd na wszystkie koła AWD, a także stworzyli bezpieczne nadwozie o aerodynamicznej linii. I oczywiście skonstruowali pełen wigoru, mocny silnik.





## Szybsze bicie serca

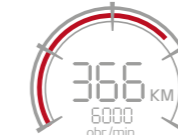
3.3 V6 T-GDI AWD



0-100 km/h



Prędkość maks.



Moc maks.

Niezwykle mocny silnik benzynowy D-CVVT V6 z podwójnym turbodoładowaniem zapewnia niesamowite przyspieszenie i potężny moment obrotowy w szerokim zakresie prędkości obrotowych silnika. Aby zapewnić wyjątkowe osiągi, zastosowano również zaawansowany układ dolotowy i wydechowy.

### 8-biegowa przekładnia automatyczna

Zapewnia szybką i płynną zmianę biegów. Tłumik drgań odśrodkowych nie tylko zmniejsza hałas i drgania, ale również wpływa na zmniejszenie zużycia paliwa.

### Elektromechaniczny hamulec postojowy (EPB)

W przeciwieństwie do klasycznego hamulca postojowego, obsługiwanego tradycyjną dźwignią, nie wymaga użycia siły. Aby włączyć hamulec, wystarczy pociągnąć przycisk w konsoli centralnej. Tryb Auto Hold zapobiega toczeniu się pojazdu po zwolnieniu pedału hamulca.





# Niezależnie od pogody

AWD



**Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy (ESC)** Na podstawie informacji o momencie obrotowym przekazywanym na koła i warunkach jazdy optymalnie rozkłada siłę hamowania pomiędzy poszczególne koła pojazdu.

**Wybór trybu jazdy (DMS)** Zmienia charakterystykę silnika, skrzyni biegów, zawieszenia, układu kierowniczego i napędu. Modyfikuje też brzmienie silnika. Można wybierać pomiędzy pięcioma trybami: **Comfort** (domyślny, gwarantuje płynne przyspieszanie i wygodę), **Sport** (większa dynamika), **Sport+** (większa dynamika kosztem mniejszej stabilizacji), **Eco** (oszczędność paliwa) i **Smart** (inteligentne dostosowanie charakterystyk).



## Stal o wyjątkowo wysokiej wytrzymałości (AHSS) i stal tłoczona na gorąco

Zastosowanie bardzo mocnej stali konstrukcyjnej zdecydowanie podnosi sztywność i wytrzymałość nadwozia nowej Kia Stinger. Kluczowe z punktu widzenia bezpieczeństwa elementy nadwozia, takie jak: jednoelementowe obramowania drzwi, wykonano ze stali tłoczonej na gorąco. Dzięki temu są one wyjątkowo wytrzymałe i zdolne pochłaniać energię ewentualnego uderzenia.

21 elementów  
tłoczonych  
na gorąco

173 metry  
superwytrzymałych  
połączeń



### 7 poduszek powietrznych

Aby chronić kierowcę i pasażerów przed skutkami ewentualnej kolizji, nowa Kia Stinger wyposażona jest w 7 poduszek powietrznych: przednie kierowcy i pasażera, dwie boczne, dwie kurtynowe oraz kolanową poduszkę powietrzną kierowcy.

### Kolanowa poduszka powietrzna kierowcy

Zmniejsza skutki urazu kolan kierowcy w przypadku silnych kolizji czołowych.

### Aktywna maska silnika z systemem ochrony pieszego

Może ograniczyć obrażenia osoby potrąconej przez samochód. Układ automatycznie wykrywa uderzenie w pieszego i samoczynnie unosi maskę silnika.





# Przed siebie

Inspiracja klasyczną stylistyką Gran Turismo zaowocowała stworzeniem starannie dopracowanego samochodu. Kia Stinger charakteryzuje się piękną linią, znakomitymi właściwościami aerodynamicznymi oraz niskim poziomem hałasu opływającego powietrza. Dopracowany kształt nadwozia minimalizuje opór i zwiększa stabilność pojazdu. Z kolei wewnątrz zaprojektowano tak, by jak najlepiej izolować kierowcę i pasażerów od dźwięków z zewnątrz.



## Zderzak przedni z wlotami powietrza

Wloty w zderzaku ograniczają opór aerodynamiczny. Optymalizują przepływ powietrza, kierując je bezpośrednio na chłodnicę i przednie hamulce. Powietrze jest kierowane także do nadkoli przednich, co dodatkowo zmniejsza opór i chłodzi hamulce. Poprawia też stabilność podczas jazdy oraz zmniejsza zużycie paliwa i poziom hałasu.



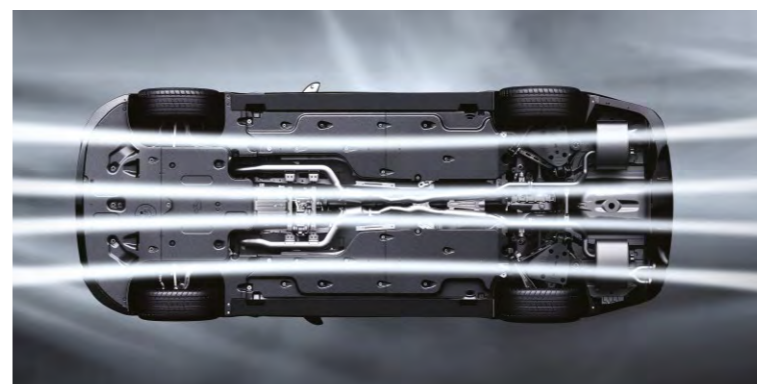
## Tyłny dyfuzor powietrza

Zlokalizowany pod zderzakiem. Optymalizuje przepływ powietrza wokół tylnej części pojazdu. Rozwiązanie inspirowane dyfuzorami samochodów wyścigowych. Zmniejsza zawirowania powstające w wyniku stykania się powietrza o niskim ciśnieniu spod pojazdu z powietrzem zewnętrznym o wyższym ciśnieniu.



## Pokrywa bagażnika ze spojlerem

Piękna sylwetka nowej Kia Stinger zwieńczona pokrywą bagażnika o aerodynamicznym kształcie podnosi stabilność pojazdu i optymalizuje przepływ powietrza podczas jazdy z wysokimi prędkościami.



## Aerodynamiczne rozwiązania

Nowa Kia Stinger wyróżnia się elegancką, opływową linią nadwozia. Tymczasem jej podwozie także kryje rozwiązania aerodynamiczne. Osłony pod silnikiem i skrzynią biegów, osłony wzdluzne po obu stronach pojazdu oraz pod zawieszeniem tylnym zmniejszają opór powietrza podczas szybkiej jazdy.



## Starannie wyciszone wnętrze

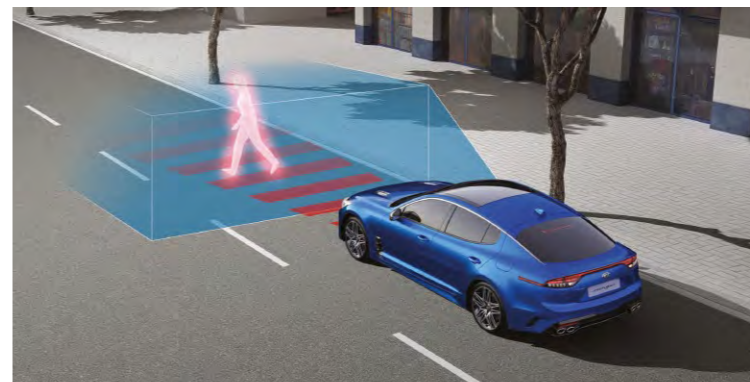
Każdy element nowej Kia Stinger zaprojektowano tak, by w możliwie najwyższym stopniu wytłumić hałas i drgania oraz podnieść sztywność. Zastosowano dodatkową izolację przedziału silnika i deski rozdzielczej, a połączenia ramy pomocniczej wyposażono w dodatkowe przekładki. Komfort i mniejszy hałas zapewniają również nowe materiały izolacyjne, dopracowany układ wydechowy oraz sztywniejsza tylna belka poprzeczna. Również lusterka zewnętrzne i drzwi starannie ukształtowano dla zminimalizowania poziomu hałasu i oporu powietrza. Zastosowano także tłumik drgań odśrodkowych.



# Nieoceniona pomoc

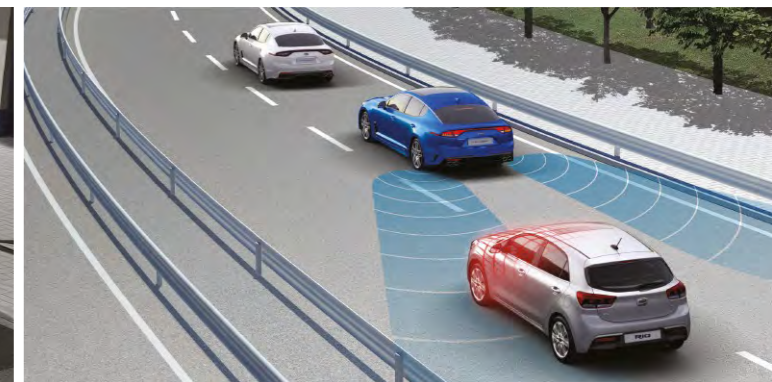
DriveWise jest najnowszą propozycją Kia w dziedzinie bezpieczeństwa. To rozwiązanie z grupy zaawansowanych systemów wspierających kierowcę (ADAS). W inteligentny sposób ogranicza stres i ryzyko podczas prowadzenia pojazdu. Wspomaga prowadzącego w trudnych sytuacjach, podnosząc bezpieczeństwo pasażerów i pieszych.

**DRIVE  
WISE**



## Układ autonomicznego hamowania (Forward Collision Avoidance Assist)

Aby uniknąć potencjalnej kolizji, system analizuje dane z kamery i radaru, wykrywając pojazdy jadące z przodu, rowerzystów oraz 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 na desce rozdzielczej, a system włącza maksymalną siłę hamowania.



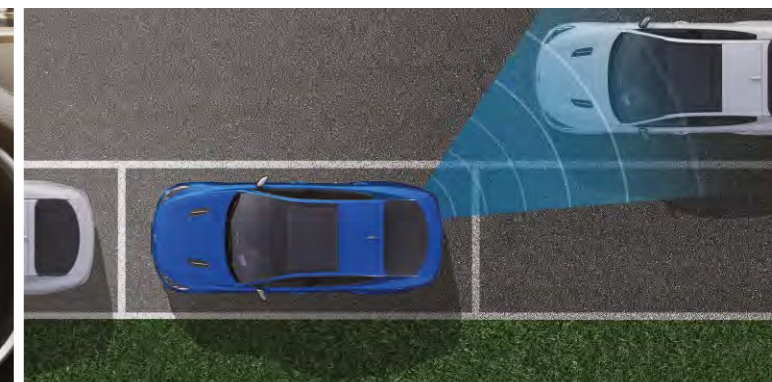
## System monitorowania martwego pola w lusterkach z funkcją zmiany toru jazdy (Blind Spot Collision Avoidance Assist)

Po zasignalizowaniu 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 ruchu inny pojazd znajduje się w tzw. martwym polu, aby uniknąć kolizji, Kia Stinger automatycznie przyhamowuje odpowiednie koła, migają lampki ostrzegawcze w lusterkach i na wyświetlaczu HUD oraz włącza się ostrzeżenie dźwiękowe.



## Asystent martwego pola rozszerzony o funkcję wyświetlania obrazu z kamer bocznych (Blind Spot View Monitor)

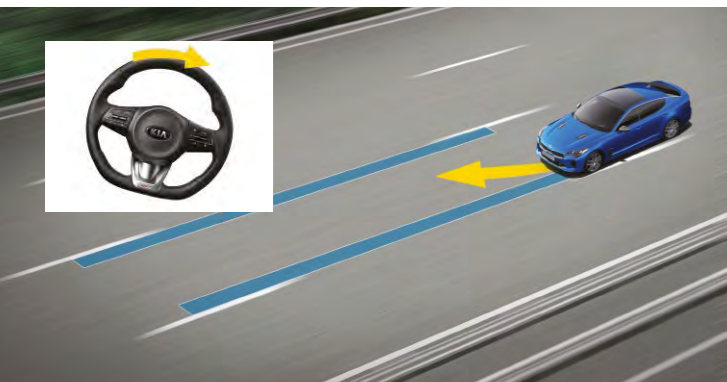
Zaprojektowany w celu poprawienia widoczności w tzw. martwym polu. Układ korzysta z kamer bocznych i wyświetla na ekranie deski rozdzielczej obszar niewidoczny w lusterku, po stronie włączonego kierunkowskazu.



## System audio-wizualnego ostrzeżenia w momencie nadjeżdżania z tyłu pojazdu podczas otwierania drzwi (Safe Exit Warning)

Układ zaprojektowano z myślą o ostrzeżeniu dźwiękowym i wizualnym pasażerów wysiadających z tyłu w przypadku wykrycia nadjeżdżającego pojazdu.





**Asystent jazdy utrzymujący pojazd pośrodku pasa ruchu (Lane Following Assist)**

Układ autonomicznej jazdy drugiego stopnia 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 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.



**Aktywny tempomat zasilany danymi z nawigacji (Navigation-based Smart Cruise Control)**

Wejście w zakręt z nadmierną prędkością może być niebezpieczne. Aby temu przeciwdziałać, układ wykorzystuje dane z systemu nawigacji. Zmniejsza prędkość przy pokonywaniu zakrętów, a następnie przywraca wcześniej zadaną prędkość.



**System rozpoznawania znaków ograniczeń prędkości i automatycznego dostosowywania prędkości do obowiązujących ograniczeń (Intelligent Speed Limit Assist)**

Wykrycie nowego ograniczenia prędkości powoduje dostosowanie prędkości ustawionej uprzednio w inteligentnym tempomacie. Wykorzystuje kamerę przednią lub bazę danych systemu nawigacji i GPS.



**Asystent jazdy po autostradzie (Highway Driving Assist)**

Utrzymuje prędkość zaprogramowaną przez kierowcę lub zgodną z ograniczeniem na trasie szybkiego ruchu. Jednocześnie steruje pracą układu kierowniczego, przyspieszaniem i zwalnianiem oraz utrzymywaniem bezpiecznej odległości od poprzedzającego pojazdu.



**Bezpieczeństwo**

System DriveWise wykrywa zagrożenia już na początkowym etapie. Zmniejsza ryzyko wypadku, a tym samym zwiększa bezpieczeństwo.



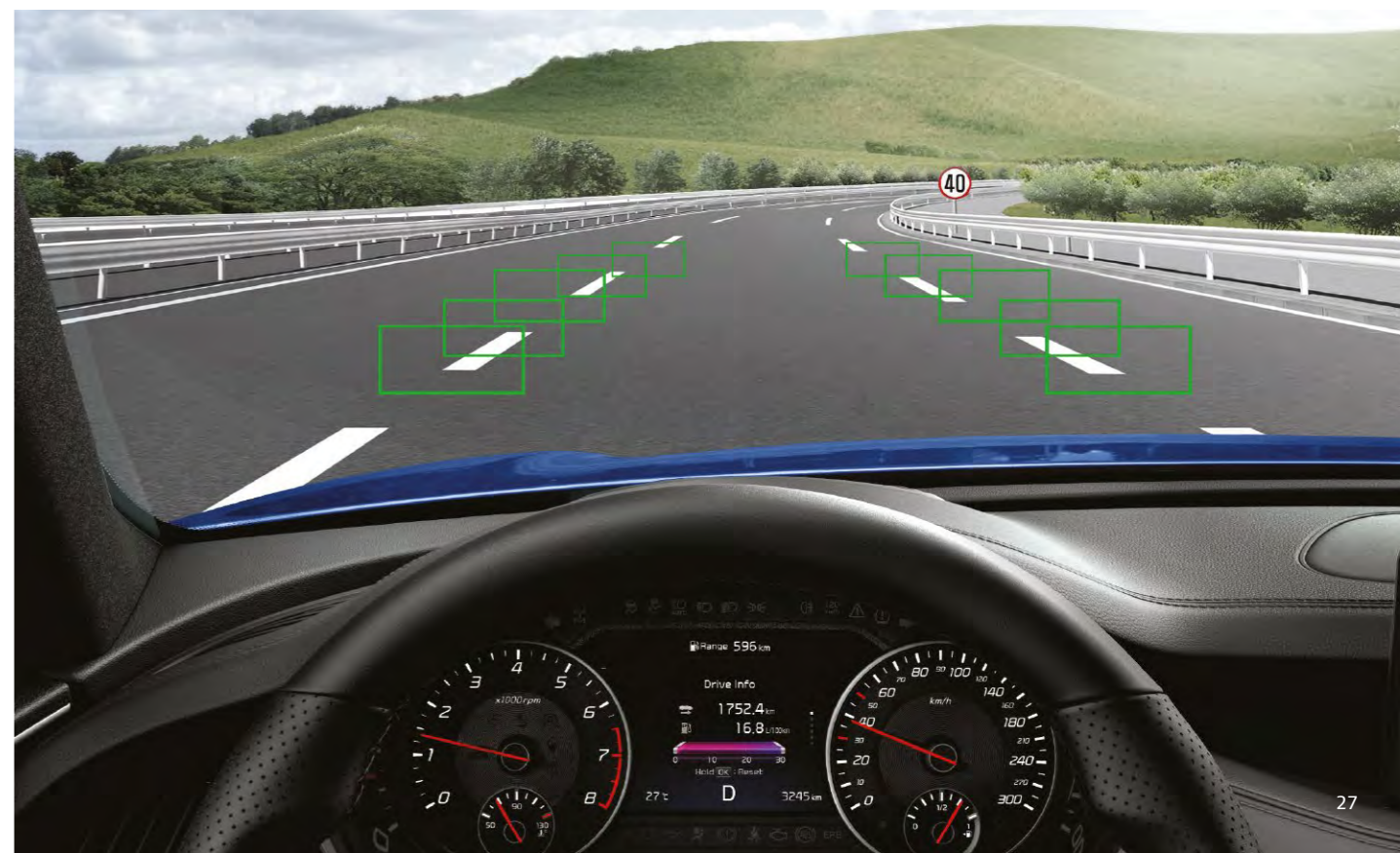
**Wygoda**

System DriveWise nie rozprasza uwagi i informuje tylko o tym, co najważniejsze. Korzystając z jego wsparcia kierowca może jeszcze bardziej skoncentrować się na prowadzeniu.



**Wydajność**

Rozwiązania DriveWise wpływają na oszczędność paliwa i czasu.







#### System nawigacji z 10,25-calowym ekranem

Nowoczesny i elegancki system nawigacji obejmuje m.in. czytelny ekran dotykowy o przekątnej 10,25 cali. Zapewnia również łatwy i wygodny dostęp do multimediów. Pokazuje wskazówki systemu nawigacji i współpracuje z systemem nagłośnienia pojazdu.

## Stać łączyć ze światem

Wyjątkowe rozwiązania technologiczne zastosowane w nowej Kia Stinger pomagają kierowcy utrzymać koncentrację, a także uprzyjemniają podróż. 10,25-calowy ekran systemu nawigacji oraz wyświetlacz komputera pokładowego typu Supervision są czytelne i intuicyjne w obsłudze.



#### 7-calowy cyfrowy wyświetlacz komputera pokładowego

Wyświetlacz LCD wysokiej rozdzielczości prezentuje rozmaite dane. Od średniego zużycia paliwa aż po podpowiedzi systemu nawigacji.

#### Bezprzewodowa ładowarka urządzeń mobilnych

Aby wygodnie naładować smartfona z obsługą ładowarek bezprzewodowych, wystarczy umieścić go na ładowarce w konsoli centralnej. Po zakończonej jeździe układ przypomina kierowcy o urządzeniu pozostawionym na ładowarce.



# 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 Connect 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.

## SYSTEM UVO CONNECT

# UVO

## Connect

## 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.



Faktyczny wygląd ekranu aplikacji może być inny.



## Usługi Kia Live



### Usługa Live Traffic

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



### Informacja o fotoradarach

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.

## Nawigacja on-line

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 na trasie. Dzięki temu rozwiązaniu system nawigacji on-line marki Kia zapewnia bardziej dokładne informacje i wskazówki nawigacyjne oraz znacznie dokładniejszy szacowany czas dojazdu (ETA).

Funkcja **obsługi głosowej** 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 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. Może również informować o każdym uruchomieniu autoalarmu oraz wykrzyciu otwarcia okna lub drzwi.

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](http://www.kia.com). Do korzystania z usług niezbędny jest smartfon z systemem iOS lub Android oraz z planem taryfowym obejmującym transmisję danych.

## 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.



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



**Obsługa parkingowa** Idealna funkcja dla korzystających z parkingów z obsługą. Po aktywacji pokazuje położenie pojazdu, przejechany dystans i prędkość od momentu pozostawienia w rękach obsługi.



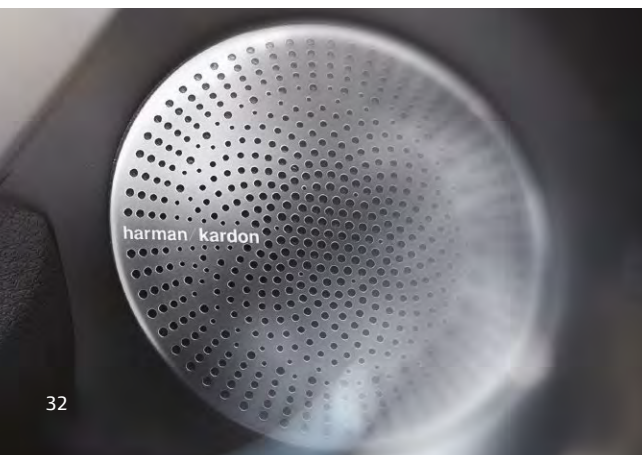
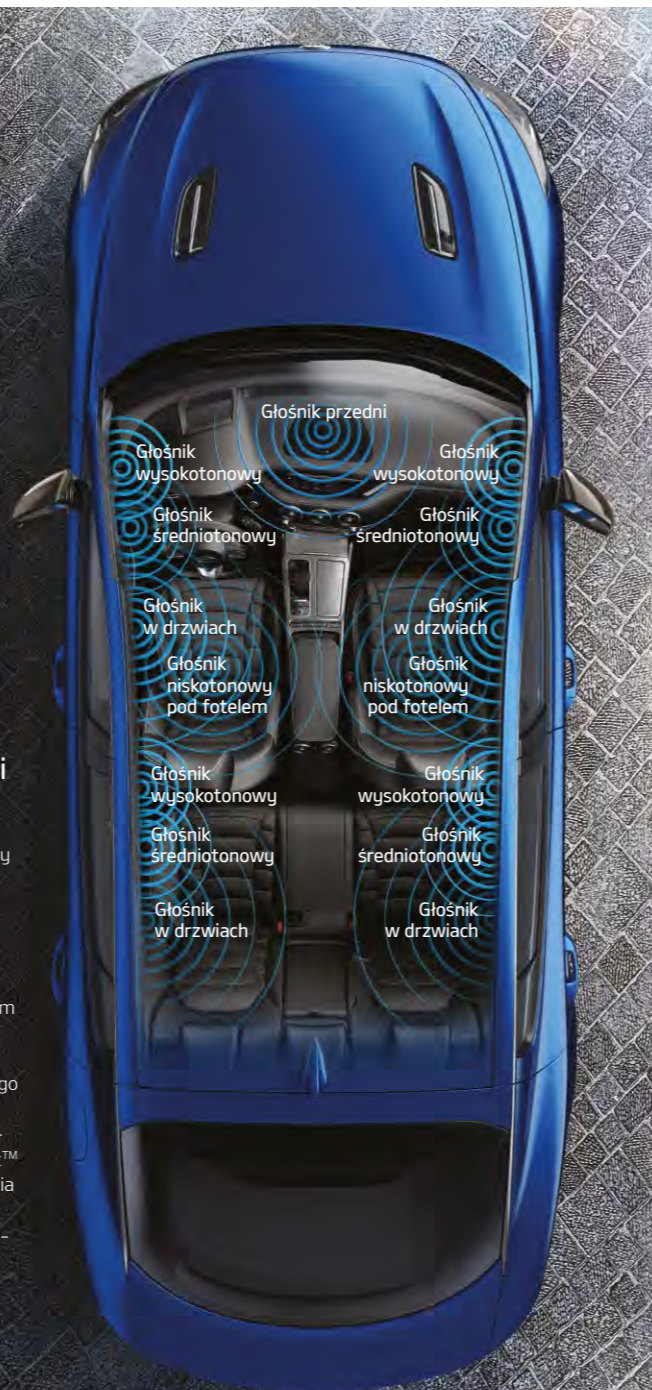
# Uczta dla zmysłów

Gran Turismo to synonim dobrego stylu i przyjemności z prowadzenia.

Dlatego nie zabraknie tu systemu dźwiękowego Harman Kardon®, który gwarantuje nieskazitelne brzmienie ulubionej muzyki.

## System nagłośnienia Harman Kardon® Premium z 15 głośnikami

System nagłośnienia Harman Kardon® o mocy 720 W zapewnia dźwięk światowej klasy. W jego skład wchodzi 15 głośników, w tym głośniki niskotonowe, umieszczone pod fotelem kierowcy i pasażera. Technologia Clari-Fi™ to gwarancja doskonałego cyfrowego brzmienia, natomiast funkcja przestrzenna QuantumLogic™ Surround Sound wypełnia wnętrze krystalicznie czystym, wielowymiarowym dźwiękiem.



## Wyświetlacz na szybie czołowej (HUD)

8-calowy kolorowy wyświetlacz HUD o regulowanej wysokości prezentuje najważniejsze dane na szybie czołowej, na wprost oczu kierowcy. Dane te obejmują aktualną prędkość jazdy, podpowiedzi systemu nawigacji, ustawienia inteligentnego tempomatu oraz układu monitorowania martwego pola (Blind Spot Detection). To zaawansowane rozwiązanie zapewnia zachowanie pełnej koncentracji na prowadzeniu.



# Wewnętrzna tonacja

Nasycona i kontrastowa kolorystyka wnętrza nowej Kia Stinger oddaje ducha klasy Gran Turismo. Elegancję i ekskluzywność wnętrza podkreślają kontrastujące przeszycia tapicerki skórzanej Nappa oraz elementy wykończenia wykonane z aluminium.

Aluminiowe wykończenie konsoli centralnej.



Tapicerka czarna, delikatna skóra typu „nappa”.



Skórzane obicie deski rozdzielczej.  
Ciemno-szare przeszycia foteli, na desce rozdzielczej, bocznych drzwi i kole kierownicy.  
Wentylowane fotele przednie.

Tapicerka czerwona, delikatna skóra typu „nappa”.



Skórzane obicie deski rozdzielczej.  
Czerwone przeszycia foteli, na bocznych drzwiach i kole kierownicy.  
Czarne przeszycia na desce rozdzielczej.  
Wentylowane fotele przednie.

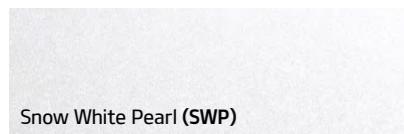
Czarna tapicerka zamszowo-skórzana.



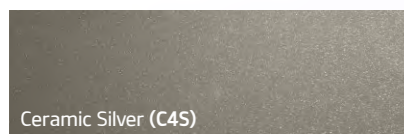
Zamszowe obicie deski rozdzielczej.  
Czerwone przeszycia foteli, na desce rozdzielczej, bocznych drzwiach i kole kierownicy.  
Czerwone pasy bezpieczeństwa.



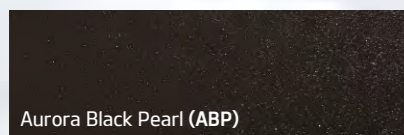
## Kolory nadwozia



Snow White Pearl (SWP)



Silky Silver (4SS)



19" obręcze kół  
ze stopu lekkiego



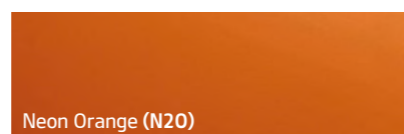
Ceramic Silver (C4S)



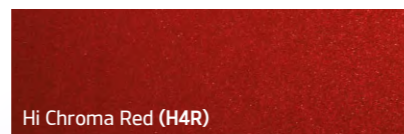
Panthera Metal (P2M)



Aurora Black Pearl (ABP)



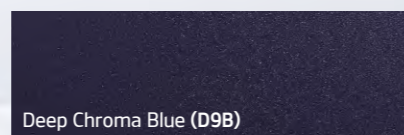
Neon Orange (N2O)



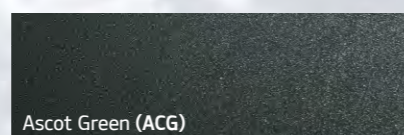
Hi Chroma Red (H4R)



Micro Blue (M6B)



Deep Chroma Blue (D9B)

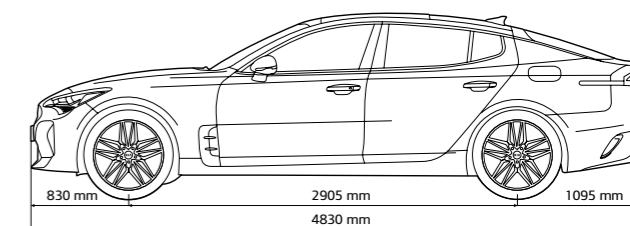
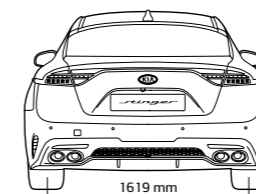
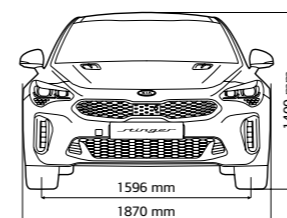


Ascot Green (ACG)

## Dane techniczne

<b>Silnik</b>	3.3 T-GDI
Skrzynia biegów	8-biegowa automatyczna
Rodzaj silnika	V6 z podwójnym turbodoładowaniem (Twin Turbo)
Napęd	Na wszystkie koła (AWD)
Rodzaj paliwa	Benzyna
Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	3342
Moc maks. (KM przy obr./min)	366 / 6000
Maks. moment obrotowy (Nm przy obr./min)	510 / 1300 - 4500
<b>Osiągi</b>	
0 - 100 km/h (sek.)	5,4
80 - 120 km/h (sek.)	3,5
Prędkość maks. (km/h)	270
<b>Emisja CO<sub>2</sub> i zużycie paliwa</b>	
CO <sub>2</sub> w cyklu mieszanym (l/100 km)	247
Zużycie paliwa (cykl mieszanym) (l/100 km)	10,9
<b>Masy i pojemności</b>	
Masa własna (min.) (kg)	1834
Masa holowanej przyczepy (z hamulcami) (kg)	1000
Pojemność bagażnika (siedzenia złożone/rozłożone)	406 / 1114
Pojemność zbiornika paliwa (l)	60

<b>Wymiary (mm)</b>																			
Długość całkowita		4830		Szerokość całkowita		1870		Wysokość całkowita		1400		Rozstaw osi		2905					
Rozstaw kół		Przód		1596		Wysokość od siedziisk foteli do dachu		Przód		974		Przestrzeń na nogi		Przód		1083			
		Tył		1619				Tył		939				Tył		925		Szerokość na poziomie ramion	



Wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> (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 Komisji 2017/1151. Wartości rzeczywiste mogą być inne w zależności od warunków i stylu jazdy. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów. Poza wielkością zużycia paliwa przez samochód, również zachowanie kierowcy, jak i inne czynniki natury nietechnicznej, mają wpływ na poziom zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> przez samochód. CO<sub>2</sub> jest głównym gazem cieplarnianym odpowiedzialnym za globalne ocieplenie.





# PEWNOŚĆ, KTÓRĄ DOCENISZ



## 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). 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](http://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 napędów hybrydowych i elektrycznych. Przeczytaj, nad czym aktualnie pracuje nasze centrum badawczo-rozwojowe ochrony środowiska. Angażujemy się również w duże imprezy sportowe. Kia 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 plan sfinansowania zakupu samochodu. Z przyjemnością omówi 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 na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, w krajach Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz w Szwajcarii. 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](http://www.kia.com).



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](http://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](http://www.kia.com).

Kia Motors Polska Sp. z o.o.  
ul. Puławska 366  
02-819 Warszawa, Polska  
infolinia 0801 542 542  
[kia.com/pl](http://kia.com/pl)



Movement that inspires