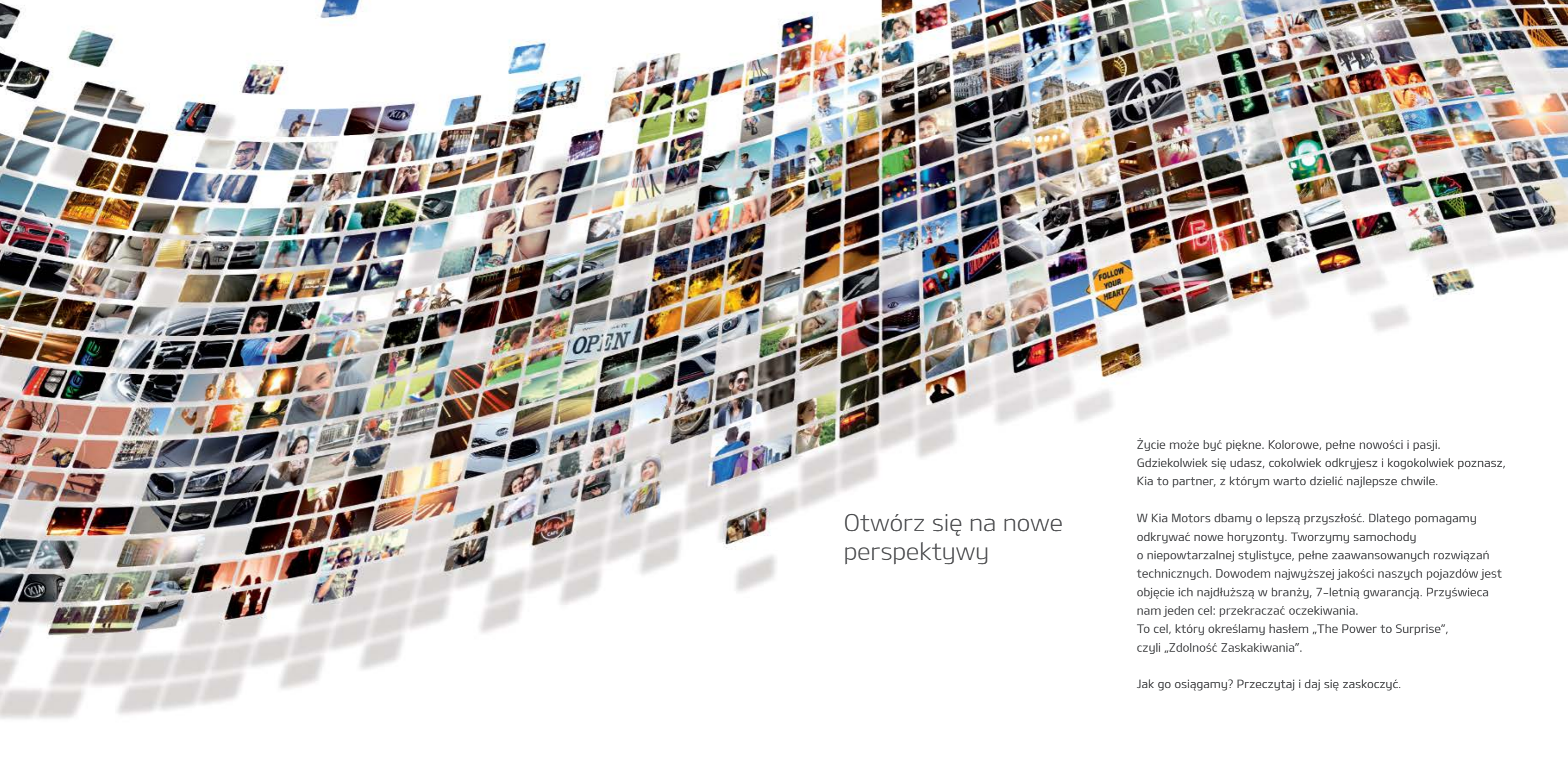




The Power to Surprise

Kia  
**NIRO** HEV / PHEV



## 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 niepowtarzalnej stylistyce, pełne zaawansowanych rozwiązań technicznych. Dowodem najwyższej jakości naszych pojazdów jest objęcie ich najdłuższą w branży, 7-letnią gwarancją. Przyświeca nam jeden cel: przekraczać oczekiwania. To cel, który określamy hasłem „The Power to Surprise”, czyli „Zdolność Zaskakiwania”.

Jak go osiągamy? Przeczytaj i daj się zaskoczyć.

## NAJLEPSZE POŁĄCZENIE

Czy można dbać o środowisko naturalne, a jednocześnie czerpać przyjemność z dynamicznej jazdy? Kia Niro to rewolucyjny hybrydowy crossover, który znakomicie spełnia obydwie te wymagania. Jest nowoczesny, komfortowy i atrakcyjny. Został wyposażony w przyjazną dla środowiska, oszczędną hybrydową jednostkę napędową, która zmienia współczesny sposób myślenia o samochodach. Jeżeli więc cenisz najnowsze osiągnięcia techniczne, a przy tym nie jest Ci obca dbałość o naturę, Kia Niro to samochód właśnie dla Ciebie.

HYBRYDOWY CROSSOVER **NIRO**

## KORZYŚĆ MIEJSKIEJ JAZDY

Tętniące życiem miasto. Ciągłe zatrzymywanie na światłach. To idealne środowisko dla napędu hybrydowego. Podczas hamowania wykorzystuje on energię kinetyczną pojazdu do ładowania baterii, a następnie korzysta z odzyskanej energii podczas ruszania. Efekt? Zerowe zużycie paliwa i zerowa emisja spalin. To jednak niejedyny powód, dla których przestronna i funkcjonalna Kia Niro jest idealnym samochodem miejskim. Jej komfortowe, ciche i przyjemne wnętrze pozwala zapomnieć o mankamentach jazdy przy dużym natężeniu ruchu.



## INSPIRACJA NATURĄ

Sylwetka Niro idealnie odzwierciedla harmonię pojazdu ze środowiskiem naturalnym. Atrakcyjne linie nadwozia podkreślają dynamikę samochodu. Wysoki prześwit zachęca do ruszenia na spotkanie przygody. Inspiracją dla stworzenia Niro była tak ważna dla nas wszystkich przyroda. Dlatego model ten wyposażyliśmy w napęd hybrydowy. Zaprojektowany tak, by przyczyniał się do jej ochrony.



## ZGODNIE Z ZASADAMI EKOLOGII

Korzystanie z napędu hybrydowego oznacza niższe koszty eksploatacji i znaczące ograniczenie emisji dwutlenku węgla. Lekką i dynamiczną Kia Niro możesz przemierzać świat bez wyrzutów sumienia. To nowoczesny samochód, przyjazny dla środowiska naturalnego.



29<sup>g</sup> g/km\*  
emisja CO<sub>2</sub>  
Niro Plug-in Hybrid

\* Niro PHEV. Emisja CO<sub>2</sub> dla Niro HEV wynosi 88g/km

# EKOLOGICZNA KOMBINACJA

Podczas jazdy Niro może korzystać z silnika elektrycznego, spalinowego lub obu jednocześnie. Przy każdej nadarzającej się okazji ładuje baterie. Średnia emisja CO<sub>2</sub> wynosi zaledwie 88 g/km (HEV).

## Polimerowa bateria litowo-jonowa

Trwała i lekka bateria o pojemności 1,56 kWh sprawnie zasila pojazd w energię elektryczną i nie rozgrzewa się nadmiernie. Jest umieszczona pod tylną kanapą i objęta 7-letnią gwarancją.



## Regeneracyjny układ hamulcowy

Energia kinetyczna wytwarzana podczas zwalniania lub hamowania jest zamieniana w energię elektryczną. Ta z kolei jest wykorzystywana do ładowania baterii.



141 KM

łącznej mocy maksymalnej

## Silnik Kappa 1.6 GDi

Z bezpośrednim wtryskiem benzyny. Rozwija moc maksymalną 105 KM przy 5700 obr./min i maksymalny moment obrotowy 147 Nm przy 4000 obr./min. Znakomicie sprawdza się jako część napędu hybrydowego. Łączna moc zespołu napędowego wynosi 141 KM.

## Silnik elektryczny z magnesem stałym

Rozwija moc 43,5 KM. W trybie hybrydowym wspiera działanie silnika benzynowego oraz ładuje baterie podczas zwalniania i hamowania.



## 6-biegowa przekładnia DCT

Przekładnia dwusprzęgłowa sprawnie współpracuje z silnikami elektrycznym i benzynowym. Gwarantuje odpowiednią dynamikę i błyskawiczną zmianę przełożeń.



## Opony o niskich oporach toczenia

Specjalnie zaprojektowane opony stawiają minimalny opór w trakcie toczenia. W ten sposób wpływają na zmniejszenie zużycia paliwa.



## Aerodynamiczne podwozie

Układ napędowy, zawieszenie czy układ wydechowy również zaprojektowano tak, by stawały jak najmniejszy opór powietrza.



# OPŁYWOWE KSZTAŁTY

Nadwozie Kia Niro jest nie tylko atrakcyjne wizualnie, ale również starannie dopracowane pod względem aerodynamicznym.

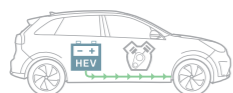


## Wydajny tryb jazdy



### Start (tylko silnik elektryczny)

Podczas ruszania pracuje wyłącznie silnik elektryczny. Zapewnia to mniejsze zużycie paliwa w ruchu miejskim.



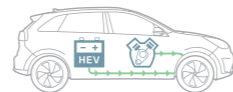
### Delikatne przyspieszanie (tylko silnik elektryczny)

Pracuje wyłącznie silnik elektryczny. Wystarczy on do rozpędzania pojazdu.



### Dynamiczne przyspieszanie

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



### Jazda ze stałą prędkością

Pracują obydwa silniki, przy czym jednostka benzynowa pełni rolę nadrzędną.



### Zwalnianie/hamowanie

Regeneracyjny układ hamulcowy odzyskuje energię z wytracania prędkości i gromadzi ją w baterii do przyszłego wykorzystania.



### Aktywna kłapa powietrza

Usytuowana za grillem chłodnicy, kieruje powietrze do chłodzenia silnika spalinowego. Przy wyższych prędkościach zamyka się. Zmniejsza to opory powietrza, a w efekcie obniża zużycie paliwa.



### Boczne wloty powietrza

Zmieniają kierunek powietrza opływającego pojazd. Zmniejszają opory i zawirowania, poprawiając aerodynamikę pojazdu.



### Tyłny dyfuzor

Wzdłużne przetłoczenia pod tylnym zderzakiem optymalizują przepływ powietrza i zapewniają większą stabilność samochodu.



### Tyłny spojler

Spojler kłapy bagażnika zwiększa docisk kół tylnych do jezdni, stabilizując pojazd przy wyższych prędkościach jazdy.



## NATURALNIE ERGONOMICZNY

Przestronne wnętrze Niro to połączenie komfortu, eleganckich materiałów wykończeniowych i najnowszych technologii. Zajmij miejsce za kierownicą w pokrytym skórzaną tapicerką fotelu, który zapamiętuje różne ustawienia. Spójrz na deskę rozdzielczą, elementy sterowania, czytelny zestaw wskaźników i ekran multimedialny. Wszystko zaprojektowano tak, by kierowca mógł w pełni skoncentrować się na prowadzeniu.



8" ekran nawigacji

ECO hybrid

Każdy nowy samochód marki Kia, fabrycznie wyposażony w system nawigacji umożliwia korzystanie przez 7 lat z najnowszych wersji map bez ponoszenia dodatkowych kosztów.

Na kolorowym ekranie dotykowym LCD prezentowane są wskazania systemu nawigacji lub obraz z kamery cofania, wraz z dynamicznie generowanymi liniami prowadzącymi. Ekran służy również do sterowania systemem dźwiękowym JBL® z 8 głośnikami i wzmacniaczem zewnętrznym (dostępny z Kia Navi System Plus). Jest kompatybilny z różnymi urządzeniami przenośnymi i aplikacjami Android Auto oraz Apple CarPlay. Może również prezentować informacje dotyczące pracy układu napędowego.



## INTUICYJNE PROWADZENIE

Współczesne samochody stają się coraz bardziej skomplikowane. Jednocześnie oczekujemy, by ich prowadzenie sprawiało przyjemność. Aby temu sprostać, inteligentne układy asystujące Kia wspierają kierowcę podczas jazdy. Wnętrze Kia Niro zaprojektowano tak, by jego prowadzenie było jak najwygodniejsze. Wszystkie informacje są prezentowane w sposób przejrzysty, bez rozpraszania uwagi kierowcy.

**Łącze bezprzewodowe Bluetooth** Wbudowane łącze Bluetooth® umożliwia bezprzewodowe podłączenie urządzeń przenośnych do systemu audio. A następnie słuchanie ulubionej muzyki oraz prowadzenie rozmów telefonicznych z użyciem zestawu głośnomówiącego\* i funkcji rozpoznawania mowy.

\* Po połączeniu funkcji aplikacji CarPlay i Android Auto.



**Ładowarka bezprzewodowa** Umożliwia ładowanie urządzeń przenośnych bez użycia przewodów. Status pracy ładowarki jest sygnalizowany lampką.



**Zestaw wskaźników typu Supervision** Zestaw wskaźników z ekranem ciekłokrystalicznym wysokiej rozdzielczości o przekątnej 4,2 cala. Czytelnie prezentuje wskazania komputera pokładowego, ciśnienie w oponach i wiele innych informacji. Wyświetla również tryb pracy napędu hybrydowego oraz poziom naładowania baterii. Wysoka rozdzielczość ekranu znakomicie ułatwia przyswajanie wszystkich informacji.

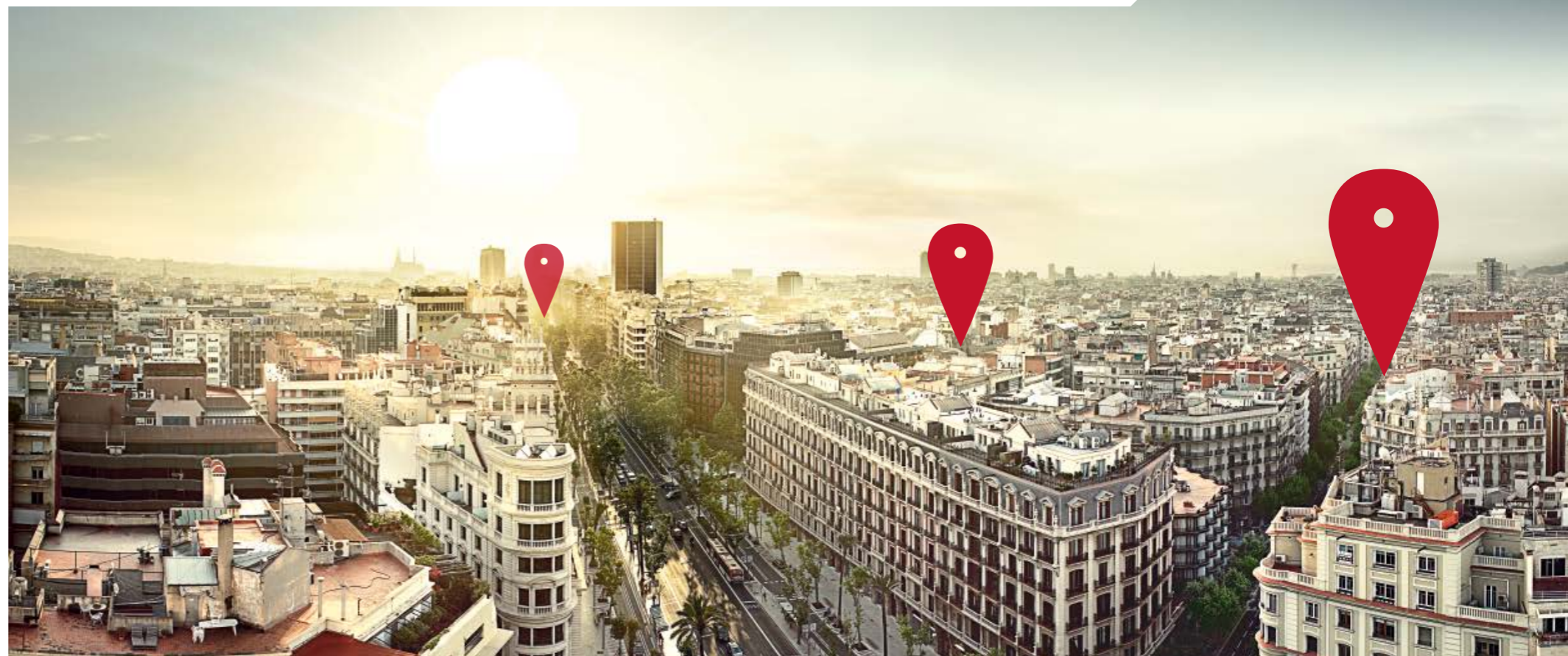




# DOKĄD? KIEDY? KTÓRĘDY? Z NAWIGACJĄ ODNAJDZIESZ WŁAŚCIWĄ DROGĘ

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. Modem Wi-Fi umożliwia podłączenie systemu nawigacji Kia Niro do Internetu za pomocą smartfona\*.

Innowacyjna aplikacja Hotspot Kia wykorzystuje łącze bezprzewodowe Bluetooth urządzenia przenośnego z systemem Android do wykrywania obecności systemu nawigacji Kia. Następnie przechodzi w tryb „hotspot” i łączy się z Wi-Fi. W ten sposób ułatwia korzystanie z usług dostępu Kia Connected Services. Aplikacja Hotspot wyłącza się w przypadku zakłócenia lub wyłączenia komunikacji poprzez łącze Bluetooth.

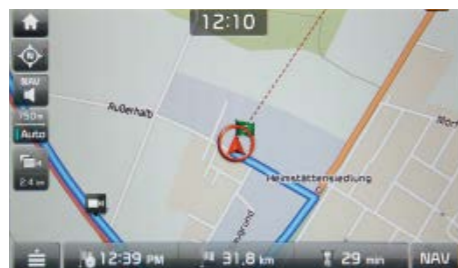


## Usługi Kia Connected Services:



### Live traffic

System nawigacji dostarcza dokładne informacje dotyczące zatorów drogowych, aktualizowane co 2 minuty. Tym samym pozwala uniknąć utknięcia w korkach. Powiadamia kierowcę o zwiększonym natężeniu ruchu i sugeruje wybór innej trasy.



### Usługa „Speed cameras” \*\*

System nawigacji ostrzega o punktach pomiaru prędkości oraz o obszarach ograniczonego dostępu. Wskazuje również miejsca oznaczone jako tzw. czarne punkty, w których często dochodzi do wypadków drogowych.



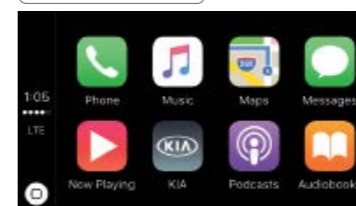
### Usługa „Local Search”

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. System umożliwia wyszukiwanie w 10 językach, również podczas pobytu poza granicami kraju.



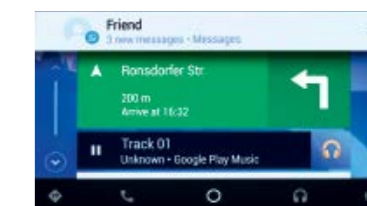
### Prognoza pogody

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 i prawdopodobieństwo wystąpienia opadów.



### Aplikacja Apple CarPlay™

Umożliwia bezpieczne korzystanie z iPhone'a podczas prowadzenia samochodu. Wszystkie informacje i komunikaty wyświetlają się na ekranie multimedialnym Kia Niro. Dzięki temu kierowca może korzystać z nawigacji, wykonywać połączenia telefoniczne i wybierać ulubioną muzykę bez utraty koncentracji.



### Aplikacja Android Auto™

Pozwala na pełne wykorzystanie telefonu bez odrywania uwagi kierowcy od prowadzenia. Tym samym podnosi bezpieczeństwo na drodze. Prosty, intuicyjny interfejs umożliwia dostęp do serwisu Google Maps, aplikacji, muzyki i funkcji poleceń głosowych. Wszystkie informacje i komunikaty wyświetlają się na ekranie multimedialnym Kia Niro.

\* Aby aktywować usługę, należy dysponować smartfonem z planem taryfowym obejmującym transmisję danych.

\*\* 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.

## PEŁNA WYGODA

Kia Niro ujmuje funkcjonalnością. Przestronne wnętrze sprawia, że podróżowanie nią jest niezwykle przyjemne i relaksujące. Wszystkie siedzenia są wygodne i odpowiednio wyprofilowane. Dodatkowe udogodnienia podnoszą komfort kierowcy i pasażerów. Wszechstronna regulacja ustawienia fotela kierowcy umożliwia zajęcie optymalnej pozycji za kierownicą. Obydwa fotele przednie mogą być opcjonalnie podgrzewane i wentylowane.



**Fotel kierowcy z 8 zakresami regulacji elektrycznej**  
Zapewnia maksymalny komfort prowadzenia. Umożliwia regulację wysokości siedziska, odległości od kierownicy, nachylenia oparcia i kształtu podparcia odcinka lędźwiowego.

### Wentylacja foteli przednich z inteligentnym sterowaniem

Wentylacja foteli zapewnia dopływ przyjemnie chłodnego powietrza w upalne dni. Funkcja podgrzewania rozprzodza potrzebne ciepło w okresie zimowym. Aby zapobiegać przegrzaniu ciała, inteligentny układ sterowania stopniowo obniża temperaturę podgrzewania foteli. Dzięki tym i innym rozwiązaniom w Kia Niro każdy dotrze na miejsce bezpiecznie i komfortowo.

### Podgrzewana kierownica

Opcjonalne podgrzewanie kierownicy podnosi komfort prowadzenia w zimne dni.

### Funkcja zapamiętywania ustawień

Korzystanie z jednego samochodu na zmianę przez kilku kierowców nie musi oznaczać konieczności każdorazowej zmiany ustawienia fotela i lusterek zewnętrznych. Możliwe jest zapamiętanie dwóch zestawów ustawień fotela i lusterek zewnętrznych.



## HARMONIJNE WNĘTRZE

Wnętrze Kia Niro jest niezwykle przestronne. Kierowca i pasażerowie mają dużo miejsca nad głową, na poziomie ramion i na nogi. Czysta, przejrzysta forma sprawia, że we wnętrzu tego nowoczesnego samochodu hybrydowego czujemy się jak w domu.



**436 l** pojemności bagażnika (HEV)

Przy podniesionym oparciu kanapy tylnej pojemność bagażnika Niro wynosi aż 436 l. Dzięki temu długie podróże, duże zakupy i aktywności sportowe nie stanowią już żadnego problemu. Znajdź się miejsce dla wszystkich i na wszystko!



## PRZESTRONNOŚĆ I FUNKCJONALNOŚĆ

Pojemny bagażnik oraz mnogość opcji konfiguracji wnętrza Niro zapewniają niemal nieograniczone możliwości. Obszerne wnętrze pozwala na podróżowanie w komforcie i umożliwia zabranie wymaganej ilości bagażu. Możliwości przewozowe dodatkowo zwiększa kanapa tylna, dzielona w proporcji 60:40 i składana na płasko. To auto potrafi zaskoczyć przestronnością!



**Pojemność przestrzeni ładunkowej 1434 l (HEV)**  
Kanapa tylna złożona na płasko



**Pojemność bagażnika 436 l (HEV)**  
Kanapa tylna rozłożona

**Składana i dzielona kanapa tylna** Kanapa tylna, składana na płasko i dzielona w proporcji 60:40 umożliwia powiększenie przestrzeni bagażowej. Daje to duże możliwości konfiguracji wnętrza. Płaska powierzchnia, powstająca po złożeniu kanapy tylnej, pozwala na przewóz dużych przedmiotów.

**Funkcjonalne wnętrze** Wnętrze Niro można dostosować do różnych potrzeb. Sprawdzi się kiedy chcemy przewieźć większe zakupy, podczas wycieczki za miasto oraz w przypadku wakacyjnych wojaży. Dzielona kanapa tylna składa się na płasko. Umożliwia to przewóz długich przedmiotów. Roleta kryje zawartość bagażnika przed promieniami słońca i wzrokiem ciekawskich.



Roleta przedziału bagażowego



Kanapa tylna dzielona w proporcji 60:40



Schowki pod podłogą bagażnika

# DROGA TO JEGO ŚRODOWISKO NATURALNE

Pakiet Aktywnego Wspomagania Jazdy to najnowsza propozycja Kia Motors w dziedzinie bezpieczeństwa. Należy on do rozwiązań typu Advanced Driver Assistance Systems (ADAS) — zaawansowanych systemów wspierających kierowcę. Wspomaga prowadzącego w trudnych sytuacjach, podnosząc bezpieczeństwo pasażerów i pieszych.

**DRIVE  
WISE**



#### Bezpieczeństwo

System monitoruje potencjalne zagrożenia, ostrzega kierowcę i w razie konieczności interweniuje.



#### Wygoda

Zmniejsza zmęczenie i stres, zwiększa przyjemność prowadzenia.

# CZŁOWIEK JEST NAJWAŻNIEJSZY

## Autonomiczne hamowanie awaryjne

Układ autonomicznego hamowania awaryjnego (Kia Brake Assist) analizuje dane z kamer i radaru. Wykrywa sytuacje potencjalnie niebezpieczne na drodze i ostrzega o nich kierowcę. W przypadku braku jego reakcji może samodzielnie rozpocząć hamowanie, a nawet zatrzymać pojazd.

### Symbole ostrzegawcze



1. Ostrzeżenie o zbyt bliskości
2. Ostrzeżenie przed kolizją
3. Hamowanie awaryjne

### Monitorowanie pojazdów poprzedzających

Układ wykrywa pojazdy jadące z przodu i przewiduje potencjalne kolizje. Jeżeli to konieczne alarmuje kierowcę, a w przypadku braku reakcji hamuje, aby uniknąć zderzenia z pojazdem poprzedzającym.



### Ochrona pieszych

Układ dba również o bezpieczeństwo pieszych. Ostrzega kierowcę, kiedy radar lub kamery przednie wykryją stojącego lub idącego pieszo. W przypadku braku reakcji samochód hamuje automatycznie, zmniejszając ryzyko potrącenia lub ograniczając jego skutki.



## Monitorowanie pojazdów w tylnej strefie

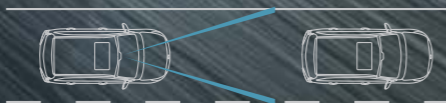
Funkcja monitorowania pojazdów w tylnej strefie (Kia Rear Cross Traffic Alert) ostrzega kierowcę, jeżeli podczas wyjeżdżania tyłem z miejsca postojowego wykrywa inny pojazd przecinający nasz tor jazdy.



## Asystent parkowania

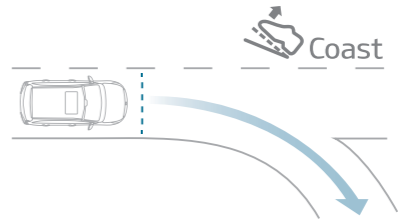
Asystent parkowania (Kia Auto Park Assist) wykorzystuje czujniki w zderzakach przednich i tylnych do ostrzegania przed zbliżaniem się do przeszkody. Dzięki niemu wyjeżdżanie i wyjeżdżanie z miejsca postojowego jest prostsze niż kiedykolwiek.



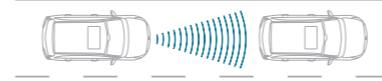


**Asystent utrzymania pasa ruchu**  
 Ostrzega o niezamierzonej zmianie pasa ruchu. Analizując obraz z kamery alarmuje kierowcę w przypadku niezamierzonego zjeżdżania z pasa ruchu i automatycznie skręca kierownicą, by powrócić na bezpieczny tor jazdy.

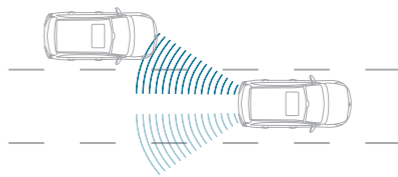
**System wspomagający ekonomiczną jazdę**  
 Maksymalnie wykorzystaj możliwości swojej hybrydy! Niro dostarcza wskazówek, jak prowadzić samochód, aby jazda była wydajna i oszczędna. System bazuje na danych o ukształtowaniu terenu i przebiegu trasy. Podpowiada, kiedy spodziewać się wzniesienia, a kiedy zdjęć nogę z gazu przed zakrętem czy jazdą w dół. Wszystko po to, aby jeszcze bardziej zwiększyć efektywność.



**Układ ostrzegania kierowcy**  
 Monitoruje rozkojarzenie i zmęczenie, analizując zachowanie pojazdu i kierowcy. W przypadku obniżenia jego koncentracji emituje sygnał dźwiękowy i wizualny na wyświetlaczu zestawu wskaźników.



**Aktywny tempomat**  
 Czujnik radarowy aktywnego tempomatu (Kia Smart Cruise Control), umieszczony za grillem chłodnicy, monitoruje odległość od poprzedzającego pojazdu. Ostrzega jeżeli dystans jest zbyt mały, a przy braku reakcji samodzielnie hamuje. Jeżeli dystans jest bezpieczny i zwiększa się, samodzielnie przyspiesza by utrzymywać prędkość zaprogramowaną przez kierowcę.

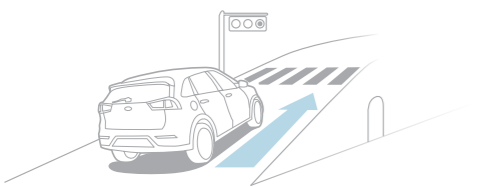


**Monitorowanie „martwego pola”**  
 Układ monitorowania „martwego pola” w lusterkach (Kia Blind Spot Detection) obserwuje przestrzeń po bokach i z tyłu pojazdu, niewidoczną w lusterkach. Ostrzega kierowcę przed obecnością niewidocznych dla niego pojazdów i dba o bezpieczną zmianę pasa ruchu.



# GODNY ZAUFANIA

Dla konstruktorów Kia Motors bezpieczeństwo zawsze było i jest najważniejsze. Potwierdzeniem tego jest zastosowanie nowoczesnych materiałów nadwozia, poduszek powietrznych i napinaczy pasów bezpieczeństwa, a także elektronicznych układów wspierających kierowcę. Solidna konstrukcja może wiele wytrzymać. Najważniejsze jest jednak unikanie zagrożeń, przewidywanie sytuacji na drodze i niedopuszczanie do kolizji.

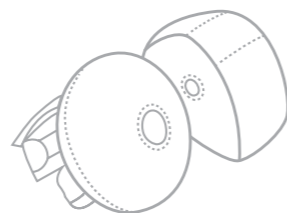


## Wspomaganie ruszania pod górę

Układ wspomagający ruszanie na wzniesieniu (Hill Start Assist Control) wspiera kierowcę na stromym podjeździe i zapobiega stoczeniu się pojazdu.

## Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy

Na podstawie informacji o momencie obrotowym silnika i przyczepności kół, układ ESC optymalnie rozkłada siłę hamowania w zakręcie pomiędzy poszczególnymi kołami.



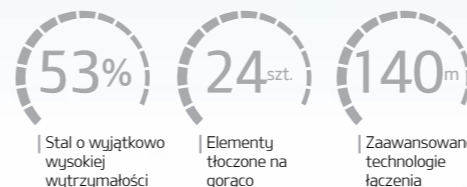
## 7 poduszek powietrznych

Bezpieczeństwo i ograniczenie skutków potencjalnej kolizji to priorytet Kia Motors. Kia Niro ma 7 poduszek powietrznych: przednie kierowcy i pasażera, boczne, kurtynowe oraz kolanową poduszkę powietrzną kierowcy.



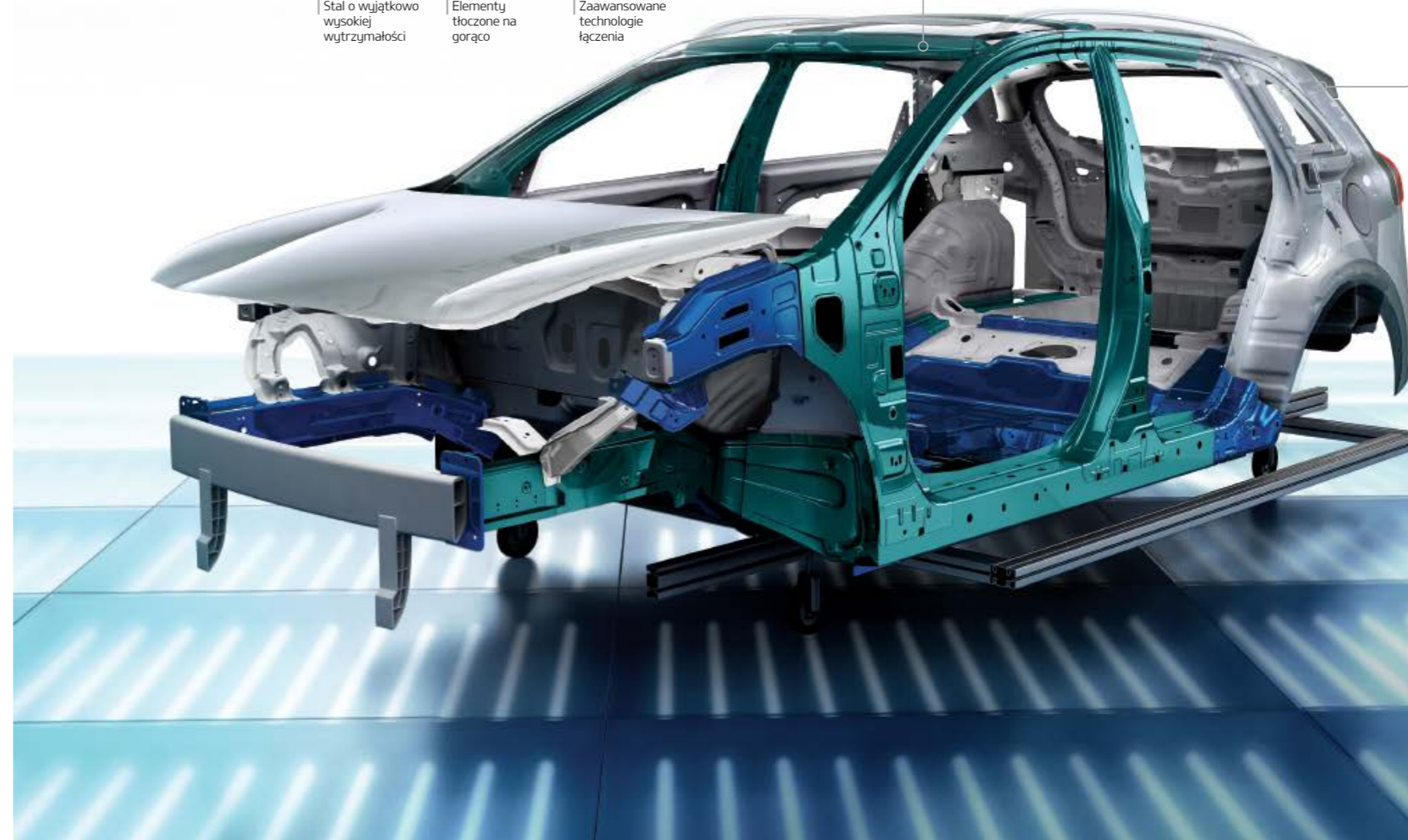
## Stal o wyjątkowo wysokiej wytrzymałości (AHSS)

Karoseria Kia Niro w ponad 53% składa się ze stali o wyjątkowo wysokiej wytrzymałości (AHSS). W 24 kluczowych miejscach zastosowano elementy wykonane ze stali tłoczonej na gorąco. Rozwiązania te zwiększają wytrzymałość i sztywność nadwozia, a tym samym podnoszą bezpieczeństwo kierowcy i pasażerów.



## Aluminiowe elementy nadwozia

Maskę silnika i klapę bagażnika wykonano z aluminium. Dzięki temu masę pojazdu zmniejszono o 11 kg.





## NATURALNE POŁĄCZENIE

Zaawansowana technicznie Kia Niro Plug-in Hybrid łączy ciekawą stylistykę inspirowaną naturą z możliwością jazdy przyjaznej dla środowiska. Właściwości ekologiczne pojazdu podkreślają niebieskie akcenty przedniego i tylnego zderzaka.

### Gniazdo ładowania

Umożliwia łatwe ładowanie z domowego gniazda 220 V lub z publicznej stacji ładowania pojazdów elektrycznych. Baterię napędową nowej Kia Niro Plug-in Hybrid można naładować w publicznej stacji ładowania (240 V, 32 A). Ładowanie do 100% trwa około 2 godz. 15 minut.



### Sterownik ładowania

Kia Niro Plug-in Hybrid wyposażono w sterownik umieszczony na przewodzie ładowania baterii. Kolorowe wskazania na wyświetlaczu umożliwiają łatwe śledzenie przebiegu procesu ładowania i kontrolowanie stopnia naładowania baterii.



### Diodowe lampy przednie

Nowoczesne diodowe lampy przednie prezentują się niezwykle atrakcyjnie i zapewniają doskonałą widoczność. Ponadto odznaczają się niskim zużyciem energii elektrycznej.





## TWOJE ŚRODOWISKO

Czas spędzony za kierownicą Kia Niro Plug-in Hybrid na pewno nie będzie się dłużył. Przestronne wnętrze i miękkie w dotyku materiały zapewniają pełen komfort. Wyjątkowa czarno-szara tapicerka z niebieskimi akcentami wygląda nowocześnie, zwiększa poczucie relaksu i sprzyja odprężeniu.

**ECO plug-in**

### Ekran systemu nawigacji

Ekran systemu nawigacji prezentuje przydatne informacje o przepływie energii, stopniu naładowaniu baterii napędowej i przewidywanym czasie ładowania.

### Zestaw wskaźników

Opcjonalny, nowoczesny 7-calowy wyświetlacz w zestawie wskaźników zapewnia dostęp do wszystkich istotnych informacji, takich jak aktualny tryb jazdy i przepływ energii. Dostępne są różne style graficzne wyświetlania danych.



## Tryb napędu hybrydowego/elektrycznego

Za pomocą przycisku HEV, zlokalizowanego obok dźwigni skrzyni biegów, można wybierać tryb pracy napędu: EV (napęd wyłącznie silnikiem elektrycznym) oraz tryb hybrydowy (silnik elektryczny + silnik benzynowy). W trybie EV, idealnym podczas jazdy miejskiej, układ korzysta tylko z napędu elektrycznego i nie emituje spalin. Duża pojemność baterii napędowej zapewnia imponujący zasięg ponad 50 km w trybie elektrycznym. Aby chronić baterię przed rozładowaniem, po pewnym czasie układ automatycznie przełącza się w tryb hybrydowy. W tym trybie pojazd napędzają jednocześnie oba źródła energii: silnik benzynowy oraz silnik elektryczny.



## WIELE CIEKAWYCH MIEJSC WCIAŻ CZEKA NA ODKRYCIE

Podziwianie piękna natury sprawia największą przyjemność, jeżeli jednocześnie dbamy o zachowanie nienaruszonego stanu środowiska naturalnego. Jak to osiągnąć? Na przykład podróżować Kia Niro w trybie ECO. Jeżeli natomiast chcemy zdecydowanie przyspieszyć, po przełączeniu na tryb sportowy samochód natychmiast ujawnia swój zadziorny charakter.



### Przycisk Start/Stop

W Kia Niro aby uruchomić lub wyłączyć silnik wystarczy nacisnąć przycisk.



### Wybór trybu jazdy

Aby wybrać tryb sportowy, wystarczy przesunąć dźwignię w lewo. Od tego momentu zmiana biegów następuje później, silnik rozwija większą moc, a samochód zyskuje na dynamice. Przesunięcie dźwigni w prawo powoduje włączenie trybu ECO.



**Masa holowanej przyczepy: maks.1300 kg (opcja)**

Dopuszczalna masa całkowita samochodu z przyczepą wynosi 2930 kg.

## DWIE ODSŁONY NOWOCZESNOŚCI

Nowoczesny, ekologiczny napęd i duża funkcjonalność – oto zalety pojazdu na miarę jutra. Niro HEV oraz w wersji z możliwością ładowania z gniazdka (PHEV) zaspokoi potrzeby najbardziej wymagających użytkowników.



# POTĘGA PERSONALIZACJI

Kia Niro to samochód praktyczny i na wszelkie okazje. Wyposażenie opcjonalne dodatkowo podnosi jego funkcjonalność i podkreśla indywidualność właściciela.



- A Głośnik centralny
- B Głośnik wysokotonowy
- C Głośnik w drzwiach przednich
- D Głośnik w drzwiach tylnych
- E Głośnik niskotonowy z obudową
- F Wzmacniacz zewnętrzny

**System nagłośnienia JBL.** Może wypełnić wnętrze Kia Niro krystalicznie czystym dźwiękiem. Nowoczesny system audio obejmuje: wzmacniacz zewnętrzny, 8 głośników JBL® oraz innowacyjną funkcję Clari-Fi™. Przywraca ona pierwotną wysoką jakość plików w formacie MP3 i gwarantuje czysty dźwięk klasy HD.



**Przyciski zdalnego sterowania w kierownicy**  
Umożliwiają sterowanie systemem audio, włączanie funkcji rozpoznawania mowy, rozpoczęcie lub zakończenie połączenia, ustawienie ograniczenia prędkości lub wejście do menu.



**Gniazda AUX i USB**  
W każdej chwili możesz słuchać ulubionej muzyki. Wystarczy podłączyć odpowiednie urządzenie przenośne za pomocą złącza AUX lub USB.



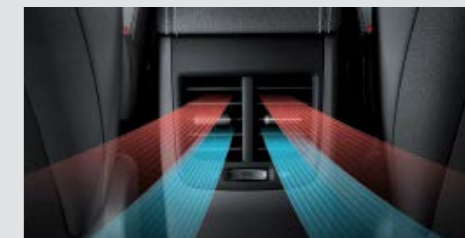
**Łącze Bluetooth®**  
Za pomocą łącza Bluetooth® można bezprzewodowo podłączyć urządzenie przenośne do systemu nagłośnienia pojazdu.



**System audio z ekranem dotykowym**  
Intuicyjny 5-calowy kolorowy ekran dotykowy LCD umożliwia łatwe sterowanie systemem audio. Wyświetla również widok z kamery cofania.



**Automatyczna klimatyzacja dwustrefowa**  
Samodzielnie włącza chłodzenie lub ogrzewanie. Utrzymuje temperaturę ustawioną indywidualnie dla kierowcy i pasażera.



**Wyloty powietrza w konsoli tylnej**  
Polepszają wentylację, chłodzenie i ogrzewanie tylnej części kabiny. Doceniają je pasażerowie siedzący na tylnej kanapie.



**Ładowarka USB i przetwornica 220 V**  
Umożliwiają ładowanie urządzeń z gniazda USB. Przetwornica prądu zmiennego o napięciu 220 V pozwala na ładowanie komputerów i innych urządzeń przenośnych.



**Automatyczne odparowywanie szyby czołowej**  
Zapewnia większą widoczność i bezpieczeństwo. Czujniki wykrywają skraplającą się parę i automatycznie uruchamiają jej usuwanie.



**Automatyczne włączenie/wyłączenie świateł**  
Po ustawieniu przełącznika w położeniu Auto światła mijania i tylne włączają się automatycznie po zmroku i w zaciemnionych miejscach.



**Aluminiowe nakładki na pedały**  
Sportowe pedały z antypoślizgowymi nakładkami podkreślają indywidualizm kierowcy.



**Nakładki na progi**  
Chronią progi drzwi przed zarysowaniami podczas codziennego użytkowania.



**Kamera tylna**  
Kamera zintegrowana z wycieraczką tylną gwarantuje lepszy obraz i ochronę przed zabrudzeniami podczas złej pogody.



**Układ monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)**  
Alarmuje kierowcę w przypadku spadku ciśnienia w ogumieniu. W zestawie wskaźników pojawia się wskazanie opony o zbyt niskim ciśnieniu.



**Relingi i okno dachowe**  
Relingi umożliwiają bezpieczne przewożenie sprzętu sportowego i innego bagażu na dachu. Okno dachowe otwiera się i zamyka naciśnięciem jednego przycisku. Wspinała perspektywa!



**Antena dachowa**  
Aerodynamiczna antena dachowa zapewnia optymalne funkcjonowanie radioodbiornika AM/FM, satelitarnego i systemu nawigacji.



## JESZCZE WIĘCEJ MOŻLIWOŚCI

Kia Niro to samochód dla ludzi aktywnych. Dzięki oryginalnym akcesoriom dostosujesz go w pełni do swoich wymagań.

### 1. Dywanik gumowy bagażnika

Zaprojektowany specjalnie dla modelu Niro. Podwyższone krawędzie zabezpieczają bagażnik przed wszelkimi zabrudzeniami. Wytrzymały i wodoodporny. Antypoślizgowy spód. Antypoślizgowa guma zapobiega przesuwaniu się ładunku. Idealnie pasuje do bagażnika pojazdu. Z wytłoczonym logo Kia Niro.

### 2. Dywanik bagażnika

Elegancki, idealnie dopasowany. Z podwójnym przeszyciem. Dzięki niemu bagażnik zawsze wygląda perfekcyjnie, niezależnie od przewożonego ładunku. Wykonany z wysokiej jakości weluru. (tylko HEV).

### 3. Aluminiowe poprzeczne belki dachowe i uchwyt „FreeRide” do roweru

Łatwy w użyciu. Wyposażony w uchwyt ramy z łatwym zapięciem, wygodne uchwyty kół oraz regulowane, szybko rozpinane paski. Umożliwia szybki i łatwy załadunek oraz rozładunek. Dopuszczalne obciążenie: 17 kg. Wyposażony w bezpieczny zamek.

### 4. Czarna folia ochronna zderzaka tylnego

Zapewnia odpowiednią ochronę zderzaka tylnego przed zarysowaniami i zadrapaniami podczas załadunku i rozładunku.

### 5. Demontowany hak holowniczy

Jeżeli zachodzi potrzeba przewiezienia większego ładunku, idealnym rozwiązaniem jest wysokiej klasy, odporny na korozję hak stalowy. 3-kulowy system blokady zapewnia łatwy i bezpieczny montaż. Dealer Kia poinformuje o maksymalnej masie holowanej przyczepy. Wyłącznie do samochodów wyposażonych w pakiet holowniczy.

### 6. Dywaniki gumowe z szarym akcentem

Wytrzymałe i łatwe do umycia. Skutecznie zabezpieczają podłogę. Idealnie dopasowane. Wyposażone w wytrzymałe zaczepy i antypoślizgowy spód.

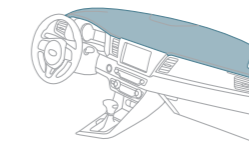
### 7. Eleganckie dywaniki welurowe

Podnoszą elegancję wnętrza. Pasują idealnie do modelu Niro. Niezwykle grube dywaniki przednie z ozdobnym, czarno-srebrnym metalowym logo Kia. Mocowane do podłogi za pomocą standardowych zaczepów.



# SZLACHETNOŚĆ FORMY

Wybierz tapicerkę materiałową, skórzano - materiałową lub opcjonalną tapicerkę skórzaną w preferowanym kolorze. Dostępne są trzy wersje kolorystyczne wnętrza: jednotonowe czarne, jednotonowe szare (tylko HEV) oraz dwutonowe czarno szare (tylko PHEV).



**Materiały przyjazne środowisku**  
Nawet najmniejszy detal wnętrza Niro został opracowany z myślą o naturze. Górna część deski rozdzielczej została wykonana z nowoczesnego tworzywa sztucznego TPO. Kompozyt ten wzmocniono naturalnymi włóknami z trzciny cukrowej.

## Wnętrze jednotonowe czarne (WK)



Tapicerka skórzana

Elementy wykończenia deski rozdzielczej oraz boczaków drzwi w kolorze czarnym o wysokim połysku.



Tapicerka materiałowa z elementami ze skóry ekologicznej



Tapicerka materiałowa



## Wnętrze jednotonowe szare DDK (tylko HEV)



Tapicerka skórzana



Tapicerka materiałowa z elementami ze skóry ekologicznej

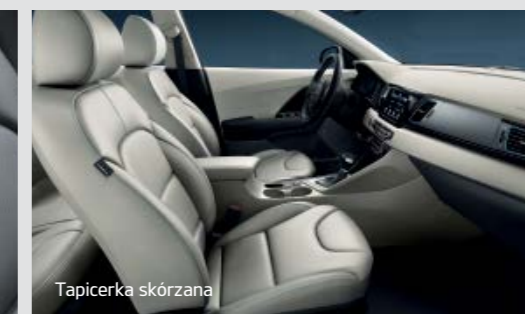


Tapicerka materiałowa

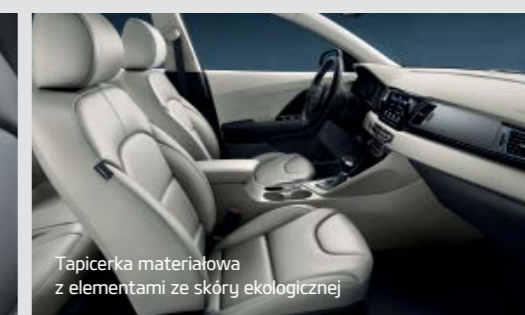


Elementy wykończenia deski rozdzielczej oraz boczaków drzwi w kolorze białym o wysokim połysku.

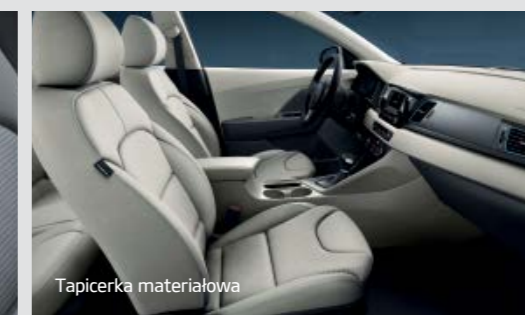
## Wnętrze dwutonowe czarno-szare CGS (tylko PHEV)



Tapicerka skórzana



Tapicerka materiałowa z elementami ze skóry ekologicznej



Tapicerka materiałowa



Tapicerka w kolorze szarym z niebieskimi przeszyciami. Elementy wykończenia deski rozdzielczej oraz boczaków drzwi w kolorze czarnym o wysokim połysku.

## Kolory nadwozia



Clear White (UD) Solid



Snow White Pearl (SWP) Metalik



Silky Silver (4SS) Metalik



Metal Stream (MST) Metalik



Platinum Graphite (ABT) Metalik



Aurora Black (ABP) Metalik



Rich Espresso (DN9) Metalik



Gravity Blue (B4U) Metalik



Deep Cerulean Blue (C3U) Metalik (tylko HEV)



Temptation Red (K3R) Metalik (tylko HEV)

## Obręcze kół



Obręcze ze stopu lekkiego 16"  
(strukturalne z aerodynamicznymi nakładkami)



Obręcze ze stopu lekkiego 18"  
(szlifowane)

## W HARMONII Z NATURĄ

Podobnie jak Tobie, firmie Kia Motors również zależy na ochronie środowiska naturalnego.

Zachowanie otoczenia w niezmiennym kształcie i odpowiedzialność społeczna to nasze priorytety. Dokładamy wszelkich starań, by nasz świat stawał się lepszy. W 2009 roku wprowadziliśmy oznaczenie EcoDynamics. Noszą go pojazdy najbardziej przyjazne środowisku. Wykorzystują one technologie ograniczające zużycie paliwa i emisję spalin, takie jak napęd hybrydowy, elektryczny i wodorowy.

Projektujemy samochody z myślą o ich recyklingu. Zwiększając poziom odzysku surowców wtórnych dbamy o ekologię podczas całego cyklu życia naszych pojazdów. Podczas ich konstruowania stosujemy coraz bardziej przyjazne środowisku materiały. Starannie analizujemy ich skład i stopień biodegradowalności. Na przykład aby ograniczyć emisję dwutlenku węgla, wszędzie gdzie to możliwe stosujemy materiały pochodzenia naturalnego.

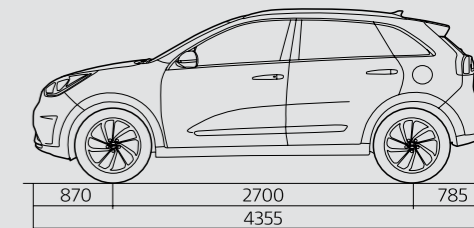
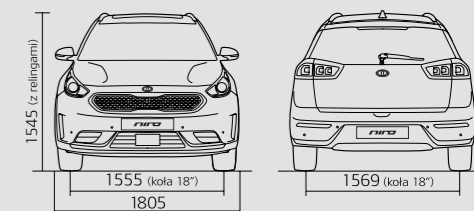
Jesteśmy zdeterminowani, by znaleźć rozwiązania, które zagwarantują niższe zużycie energii i pomogą walczyć ze zmianami klimatycznymi. Wybierając samochód marki Kia potwierdzasz, że środowisko naturalne i nasza wspólna przyszłość nie są Ci obojętne.

## Wymiary (mm)

		(18" koła)	
Długość całkowita	4355	Miejsce na nogi (z przodu)	1059
Szerokość całkowita	1805	Miejsce na nogi (z tyłu)	950
Wysokość całkowita (bez relingów dachowych)	1545 (1535)	Odległość od siedzisk do dachu (z przodu)	1018
Rozstaw osi	2700	Odległość od siedzisk do dachu (z tyłu)	993
Rozstaw kół (przód, koła 18-calowe)	1555	Szerokość na poziomie ramion (z przodu)	1423
Rozstaw kół (tył, koła 18-calowe)	1569	Szerokość na poziomie ramion (z tyłu)	1402
Zwis przedni	870	Prześwit	160
Zwis tylny	785	Pojemność zbiornika paliwa (l)	45

	16" koła (HEV)	16" koła (PHEV)	18" koła (HEV)
Emisja CO <sub>2</sub> (g/km)	88	29	101
Zużycie paliwa (l/100 km)*	3.8	1.3	4.4

\* Cykl mieszany



# SPOKÓJ DUCHA

## 7-letnia gwarancja

Wszystkie nowe samochody marki Kia objęte są gwarancją na 7 lat lub 150 000 km przebiegu (do 3 lat: bez ograniczeń przebiegu, powyżej 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 perforację 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 perforację nadwozia.

## Pozostań w kontakcie z Kia!

Odwiedź stronę [www.kia.com](http://www.kia.com) i zapoznaj się z naszymi nowościami. Dowiedz się więcej o marce Kia i nowych, ekscytujących modelach samochodów. Zapoznaj się z naszymi osiągnięciami w rozwijaniu technologii paliw alternatywnych, takich jak napęd hybrydowy i elektryczny. Jesteśmy również zaangażowani 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 przygotowuje i przedstawi najbardziej korzystny dla Państwa plan sfinansowania zakupu samochodu oraz z przyjemnością omówi z Państwem wszystkie szczegóły.



## 7-letnia gwarancja Kia

7 lat/150 000 km gwarancji. Gwarancja obowiązuje we wszystkich krajach UE (a także w Norwegii, Szwajcarii, Islandii i na Gibraltarze). Szczegółowe okresy gwarancji oraz jej warunki określone są w książce gwarancyjnej.







**7 LAT  
AKTUALIZACJI MAP**

7-letni plan aktualizacji map fabrycznej nawigacji umożliwia korzystanie z ich najnowszych wersji bez ponoszenia dodatkowych kosztów.



Gwarancja na 7 lat/150 000 km. Szczegółowe okresy gwarancji oraz jej warunki są określone w książce gwarancyjnej.



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](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 znajdą Państwo na stronie [www.kia.com](http://www.kia.com).



The Power to Surprise