

TUCSON Nowej Generacji





Nadchodzi lepsze. #NadchodziPrzyszłość

Powitajmy rewolucję. TUCSON Nowej Generacji nie jest zwykłą ewolucją swojego poprzednika – to prawdziwa rewolucja w projektowaniu. Jest to pierwszy SUV marki Hyundai, który został opracowany zgodnie z nową filozofią designu marki zwanej Sensuous Sportiness. Kierunek ten charakteryzuje harmonia pomiędzy czterema podstawowymi elementami: proporcjami, architekturą, stylistyką i technologią. Jej założeniem jest nadanie samochodom Hyundai zmysłowego i emocjonalnego charakteru, uzyskanego za pomocą innowacyjnych technologii i rozwiązań.



Rewolucyjny design i technologia.

Hyundai TUCSON Nowej Generacji to rewolucja w projektowaniu samochodów Hyundai. Samochód otrzymał większy i szerszy korpus niż jego poprzednik. Muskularna sylwetka łączy dynamiczne proporcje i ostre kąty z pełnymi powierzchniami, co nadaje progresywnego wyglądu. Dzięki najnowocześniejszej technologii oświetlenia półustrzanego parametryczne światła są ukryte po wyłączeniu, natomiast po włączeniu zewnętrzne sekcje grilla przekształcają się w niesamowite kształty przypominające skrzydła, tworząc unikalną sygnaturę świetlną high-tech. Po zakończeniu jazdy, światła znikają ukryte w strukturze grilla przedniego.



Sportowa zmysłowość w świecie SUV-ów.

Unikając tradycyjnych metod rysowania i szkicowania, projektanci Hyundai'a przy użyciu algorytmów geometrycznych i najnowocześniejszej technologii cyfrowej opracowali futurystyczne elementy designu. Otrzymany projekt wykorzystuje linie, powierzchnie, kąty i kształty, tworząc bezprecedensową, odważną estetykę projektu, nazwaną Parametryczną Dynamiką. Rzeźbione powierzchnie bocznych elementów nadwozia samochodu sprawiają wrażenie ciągłego ruchu do przodu, nawet podczas postoju. Naprężone, muskularne kształty samochodu płynnie łączą się z kanciastymi nadkolami, a stylowe felgi aluminiowe dopełniają mocnej i dynamicznej sylwetki. Sportową sylwetkę TUCSONA podkreśla chromowana listwa o parabolicznym kształcie zakończona ostrymi krawędziami, która zaczyna się od lusterek bocznych, a kończy na słupku C.







Cyfrowy wymiar wnętrza.

Przestronność i komfort wnętrza przekracza wszelkie oczekiwania. Elegancki minimalizm wnętrza harmonijnie przenika się z wiodącą w tym segmencie technologią. Cyfrowy zestaw wskaźników 10,25" to najważniejsza innowacja stylistyczna, poprawiająca nowoczesny wygląd deski rozdzielczej. Nowy ekran dotykowy 10,25" płynnie łączy się z konsolą centralną. Wszystkie elementy sterujące nawigacji, systemu informacyjnego i klimatyzacji są teraz obsługiwane dotykowo, co pozwoliło uzyskać elegancki, spójny wygląd wnętrza, który gwarantuje niepowtarzalną atmosferę stylu i poczucia elegancji. We wnętrzu urzekają zmysłowe formy inspirowane wodospadami oraz zastosowanie wysokiej jakości miękkich w dotyku materiałów, których wygląd i jakość to zupełnie nowy poziom.

Nowy poziom komfortu.

Dzięki nowej platformie, wewnątrz jest teraz dłuższe i szersze – nie tylko lepsze, ale po prostu większe. Zajmij miejsce w przestronnej, budującej wrażenie otwartości kabinie, która zapewnia komfort na najwyższym poziomie. Przestrzeń dla pasażerów w drugim rzędzie jest jedną z największych w swojej klasie i to zarówno w wersji z silnikiem spalinowym, jak i hybrydowej – a to wszystko, dzięki umieszczeniu akumulatora pod tylną kanapą. Hyundai TUCSON Nowej Generacji zapewnia nie tylko niezapomniane wrażenia z jazdy, ale także przestrzeń i komfort dla wszystkich pasażerów – niezależnie od celu podróży.





Zwiększona przestronność.

Życie to przygoda, a już sama droga do celu może być połową przyjemności – zwłaszcza w tak przestronnym i uniwersalnym SUV-ie, jak Hyundai TUCSON Nowej Generacji. Niezależnie od tego, czy chodzi o samotną wyprawę, weekendowy wypad z rodziną, czy dłuższą podróż, będziesz cieszyć się wyjątkową przestrzenią wewnętrzną. Dzięki sprytnym rozwiązaniom, takim jak funkcja wygodnego składania tylnych siedzeń, możesz uzyskać aż uzyskać 1 799 litrów płaskiej przestrzeni ładunkowej. Aby zwiększyć wygodę i wszechstronność przy przewożeniu dużych przedmiotów lub sprzętu sportowego, tylną kanapę można składać w proporcjach 40:20:40. Pojemność samego bagażnika również wzrosła – przy podniesionych oparciach tylnej kanapy może on pomieścić aż do 620 litrów w zależności od wyposażenia i wybranego układu napędowego.







Najnowocześniejsza technologia i łączność.

Hyundai TUCSON Nowej Generacji został wyposażony w najnowocześniejsze inteligentne technologie, aby każda podróż była jeszcze bezpieczniejsza i wygodniejsza. Dzięki obsłudze aplikacji Apple CarPlay™ i Android Auto™ możesz podłączyć swój telefon i korzystać z jego funkcji i ulubionych aplikacji na dużym ekranie 10,25". Wśród dostępnych opcji jest także nawiązywanie połączeń, wysyłanie i odbieranie wiadomości dzięki poleceniom głosowym oraz odtwarzanie muzyki za pomocą wysokiej klasy systemowi audio marki KRELL. Możesz również błyskawicznie naładować swój telefon na ładowarce bezprzewodowej, która została wyposażona w zintegrowane chłodzenie zapobiegające nagrzewaniu urządzeń podczas ładowania.

Apple CarPlay™ jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Apple Inc.
Android Auto™ jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Google Inc.



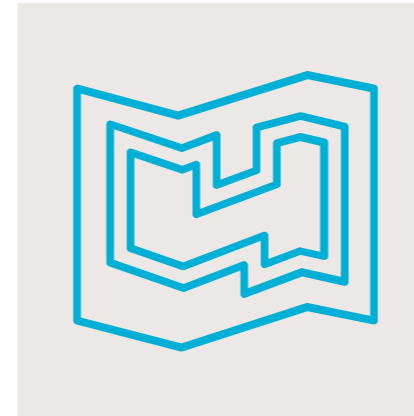
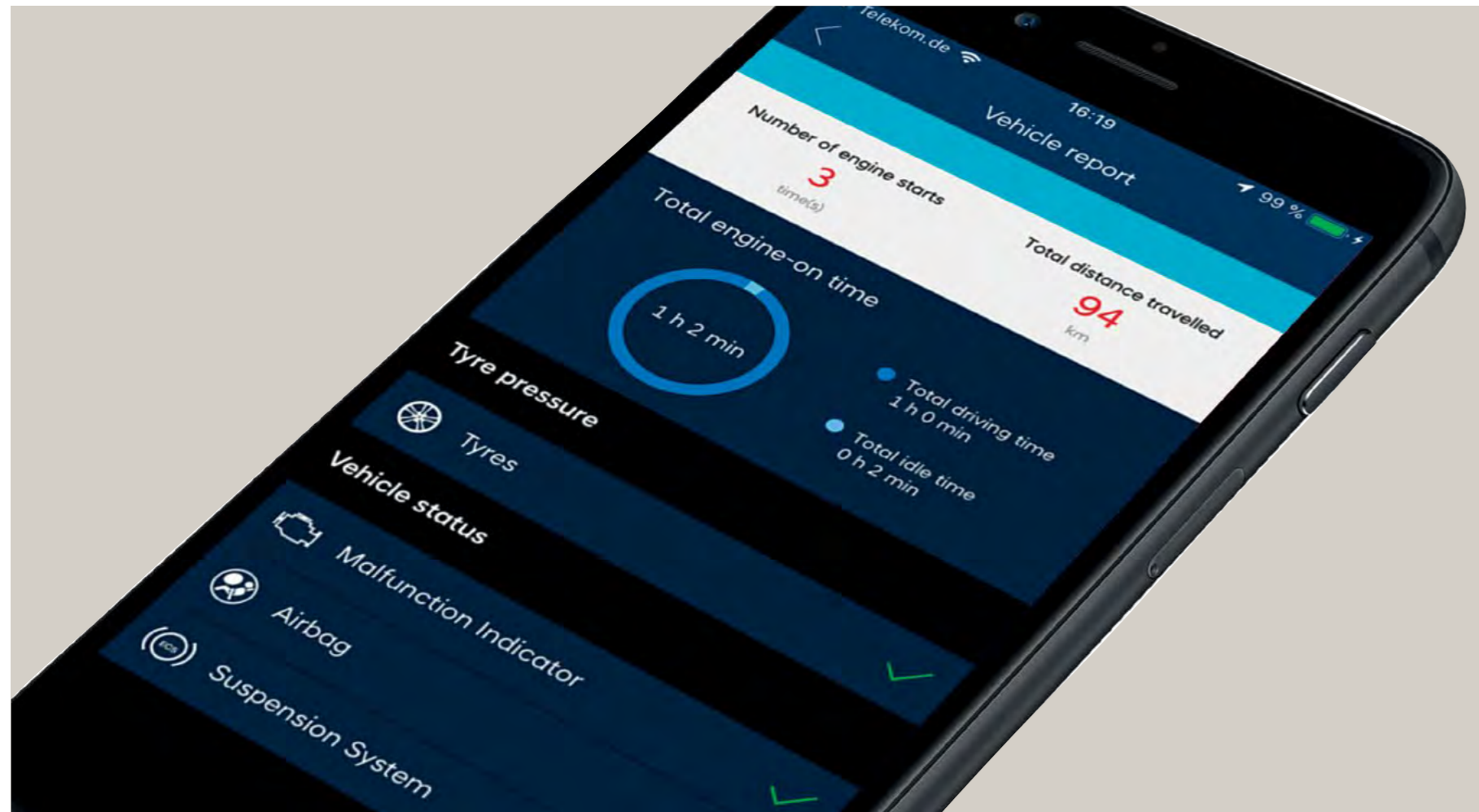
Ładowarka bezprzewodowa.



System Premium Audio KRELL.

Usługi łączności Bluelink®.

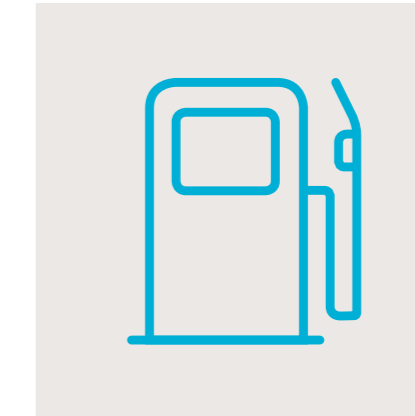
Dzięki usługom Bluelink® Hyundai TUCSON Nowej Generacji ma wszechstronne możliwości łączności z funkcją rozpoznawania mowy online oraz szeroką gamą rozwiązań, które czynią jazdę łatwiejszą i przyjemniejszą. Oprócz wielu przydatnych funkcji, którymi można sterować za pomocą aplikacji Bluelink, obejmuje również bezpłatną pięcioletnią subskrypcję usług Hyundai LIVE oferowaną z systemem nawigacji.



Cel podróży wysyłany do samochodu.
Możesz wsiadać i od razu ruszać w drogę. Jeśli Twój TUCSON jest wyposażony w nawigację, to możesz użyć aplikacji Bluelink, aby wyszukać cel podróży, gdy jesteś poza samochodem. Bluelink połączy się następnie z systemem nawigacyjnym w samochodzie, przesyłając mu gotową trasę.



Zdalne blokowanie i odblokowanie drzwi.
Zdarza Ci się zapomnieć o zamknięciu samochodu? Bez obaw TUCSON da Ci znać, wysyłając powiadomienie na smartfona. Po wprowadzeniu kodu PIN można zablokować lub odblokować zamki jednym przyciskiem w aplikacji Bluelink.



Aktualne ceny paliw.
Szybko znajdź stację oferującą paliwo w przystępnej cenie – ciągle aktualizowana baza danych zawiera informacje o cenach paliw i lokalizacji stacji – wystarczy dotknąć ekranu, by znaleźć najbliższą stację, jej godziny otwarcia, dostępne metody płatności.



Wyznaczanie tras.
Ciesz się dokładniejszymi informacjami o ruchu drogowym, precyzyjniejszym określeniem czasu dojazdu i bardziej niezawodnym obliczaniem najlepszych tras. Nowy, potężny serwer Hyundai Cloud wykorzystuje dane w czasie rzeczywistym i dane historyczne do lepszego wyznaczenia tras i prognozowania.



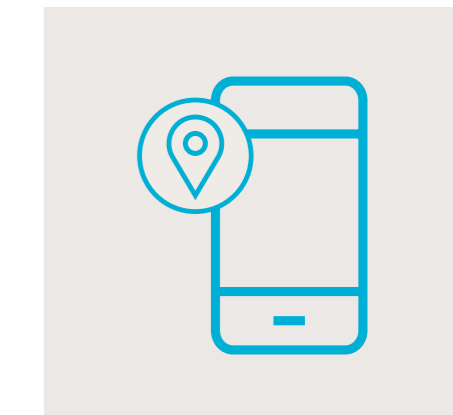
Lokalizacja pojazdu.
Nie pamiętasz, gdzie zaparkowałeś? Żaden problem. Otwórz aplikację Bluelink, która pokaże Ci twój samochód na mapie.



Diagnostyka na żądanie.
Jeśli chcesz, możesz przeprowadzić pełną kontrolę diagnostyczną stanu pojazdu za pomocą aplikacji Bluelink na smartfonie.



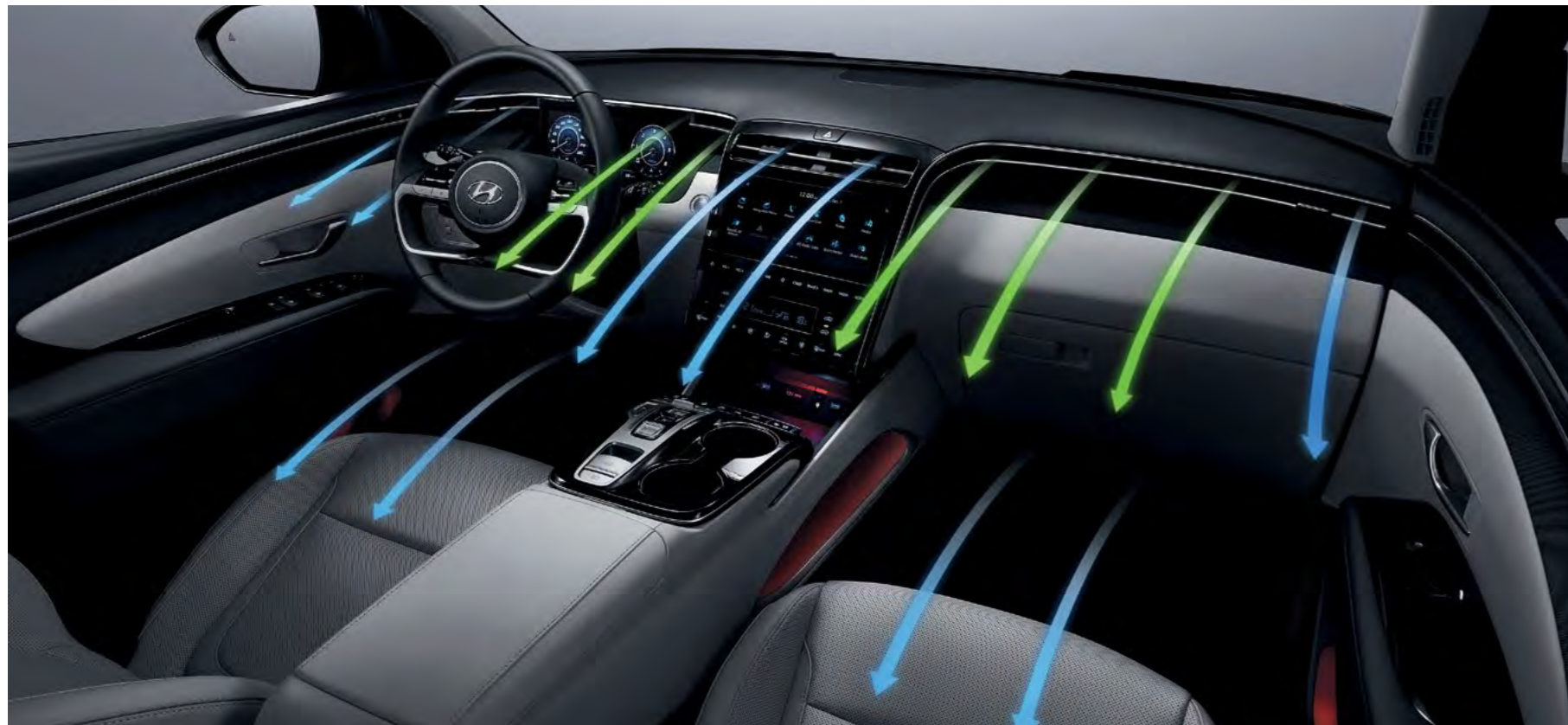
Miejsca parkingowe.
Szybciej znajdziesz miejsce parkingowe. Funkcja informacji o parkowaniu pomaga znaleźć i porównać opcje parkowania w garażach i na parkingach, a także miejsca parkingowe na ulicy.



Nawigacja po zaparkowaniu.
Nawigacja po zaparkowaniu kontynuuje prowadzenie do miejsca docelowego na Twoim telefonie, jeśli musieliś zaparkować dalej od celu.

Nieźródwany komfort i wygoda.

Dzięki szeregowi nowych funkcji zapewniających wygode, Hyundai TUCSON Nowej Generacji oferuje jeszcze większy komfort. Przemysłane i sprytne funkcje, takie jak wygodne składanie tylnych siedzeń sprawiają, że przewożenie nawet dużego bagażu jest szybkie i bezproblemowe. Inteligentna kłapa bagażnika automatycznie się otwiera po wykryciu zbliżenia inteligentnego kluczyka przez 3 sekundy – co jest szczególnie praktyczne, gdy masz obie ręce zajęte zakupami lub bagażami. Co więcej, możesz ustawić wysokość podnoszenia kłapy zgodnie z własnymi preferencjami. Twój pasażerowie pokochają podgrzewane siedzenia podgrzewane siedzenia z przodu i z tyłu, a także klimatyzację z dyskretnymi nawiewami powietrza, które zapewniają pełen komfort termiczny. Trójstrefowa klimatyzacja umożliwia ustawienie różnych temperatur dla kierowcy, pasażera z przodu oraz osób podróżujących na tylnej kanapie.



Pośrednie nawiewy powietrza Multi Air Mode.



Inteligentne otwieranie bagażnika.

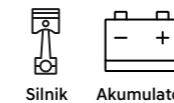


Asystent automatycznego parkowania.

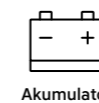


Elektryzujące osiągi.

Oferując trzy opcje zelektryfikowanych układów napędowych i dwa silniki spalinowe wraz z trzema skrzyniami biegów, TUCSON Nowej Generacji pasuje do każdego typu kierowcy. Z silnikiem benzynowym i wysokoprężnym z 48-woltowym układem hybrydowym, pełną hybrydą i hybrydą plug-in, Nowy TUCSON oferuje najszerszą gamę zelektryfikowanych układów napędowych w segmencie kompaktowych SUV-ów. Oprócz zelektryfikowanych układów napędowych, Nowy TUCSON oferuje również szereg jednostek benzynowych i wysokoprężnych.



Silnik



Akumulator

Miękka hybryda 48 V

Rozrusznik i generator hybrydowy (MHSG) znacząco zmniejsza obciążenie silnika, zapewniając płynniejsze i szybsze ruszanie z miejsca oraz niższe zużycia paliwa i emisję CO₂. Układ miękkiej hybrydy jest dostępny z silnikiem benzynowym 1.6 T-GDi o mocy 150 lub 180 KM, a także z jednostką wysokoprężną 1.6 CRDi o mocy 136 KM.



Silnik

Silnik elektryczny

Akumulator

Hybryda

Nowy TUCSON Hybrid jest napędzany przez nowy silnik 1.6 T-GDI Smartstream oraz silnik elektryczny o mocy 44,2 kW zasilany przez akumulator litowo-jonowy 1,49 kWh. Ten hybrydowy tandem osiąga łączną moc 230 KM i moment obrotowy 350 Nm – co oznacza, że można cieszyć się dynamiczną jazdą, jednocześnie nie obawiając się wysokiego zużyciu paliwa i emisji spalin.



Silnik

Silnik elektryczny

Akumulator

Ładowanie

Hybryda typu plug-in

Elektryczny, gdy chcesz i benzynowy, kiedy potrzebujesz. Możesz wybrać również wersję hybrydową typu plug-in z silnikiem 1.6 T-GDI, której łączna moc układu napędowego wynosi 265 KM.

Silnik Smartstream

Silnik benzynowy 1.6 T-GDI Smartstream osiąga moc 150 KM i jest wyposażony w opracowany przez firmę Hyundai układ zmiennych czasów otwarcia zaworów (CVVD), który zapewnia optymalne osiągi, obniża zużycie paliwa i jest przyjazny dla środowiska.



Silnik

Innowacyjne skrzynie biegów.

W zależności od układu napędowego można wybrać jedną ze znakomych skrzyń biegów: sześciobiegowa przekładnia automatyczna (6AT), sześciobiegowa przekładnia manualna (6MT) i siedmiobiegowa dwusprzęgłowa przekładnia automatyczna (7DCT).



Automatyczna skrzynia biegów.

Wersja hybrydowa jest wyposażona w 6-biegową skrzynię automatyczną ze sterowaniem za pomocą przycisków. Wygodne przyciski na konsoli środkowej pozwalają wybrać jazdę do przodu, przełożenie neutralne, bieg wsteczny lub parkowanie. Przyciski zmiany biegów są również oferowane jako opcja dla 7-biegowej, dwusprzęgłowej skrzyni biegów w pojazdach z układem miękkiej hybrydy 48 V.



Manualna skrzynia biegów.

Silnik benzynowy jest dostępny z manualną skrzynią biegów o 6 przełożeniach.

Wybór trybu jazdy.

Wybierz tryb jazdy zależnie od warunków i Twojego nastroju. Możesz w każdej chwili dostosować dynamikę i wrażenia z jazdy za pomocą naciśnięcia jednego przycisku. Motyw kolorystyczny cyfrowego zestawu wskaźników 10,25" zmienia się w zależności od wybranego trybu jazdy. Wybierz tryb Sport, aby uzyskać najlepsze osiągi dzięki zmienionej charakterystyce reakcji na gaz, zmiany biegów i wspomagania kierownicy. Tryb Eco zapewnia maksymalną oszczędność paliwa dzięki zmodyfikowanemu przyspieszeniu, punktom zmiany biegów i wydajności klimatyzacji. W trybie Normal samochód zapewnia zrównoważone osiągi i oszczędność paliwa. W wersji z napędem hybrydowym dostępne są tryby jazdy Eco i Sport.



Tryb Normal.



Tryb Eco.



Tryb Sport.



Nowy TUCSON z pakietem

Lubisz robić dobre wrażenie. Twój samochód Ci pomoże – w dynamicznej, inspirowanej sportami motorowymi wersji N Line. Oprócz efektownej stylistyki w przypadku kilku jednostek napędowych stosowane jest zoptymalizowane zawieszenie sterowane elektronicznie (ECS), zapewniające sportowe własności jezdne.

Precyzyjny. Wyrafinowany. Ostry.

Aby podkreślić sportowy wygląd tyłu samochodu, Nowy TUCSON N Line został wyposażony w aerodynamiczny spojler, który jest dłuższy niż w modelu standardowym i ozdobiony charakterystycznymi płetwami. Agresywne podwójne końcówki wydechu dodatkowo podkreślają fakt, że projektanci modelu czerpali inspirację ze świata samochodów wyczynowych. Profil podkreślają wyraziste listwy drzwi bocznych w kolorze nadwozia, które budują bardziej dynamiczne proporcje i linie nadające smuklejszy wygląd. Osłony nadkoli i zderzak w kolorze nadwozia stanowią elegancki akcent tej sportowej stylizacji. Błyszczące czarne obramowanie szyb bocznych przechodzi w dynamicznie zarysowany słupek C, tworząc inspirowany torem wyścigowym kształt symbolizujący ruch do przodu.



Dynamiczne elementy stylistyczne.

W modelu TUCSON N Line projektanci podkreślili stabilną, szeroką sylwetkę poprzez rozciągnięcie elementów stylistycznych, takich jak zderzaki i grill, dalej na boki, nadając im bardziej horyzontalny, muskularny wygląd. Szerszy, bardziej trapezoidalny kształt grilla N Line, eksponuje emblemat N Line i czarne ramki okalające reflektory.



Szerszy, prostokątny zderzak N Line z powiększonymi wlotami powietrza to kolejny atrakcyjny akcent odmienionego przodu.



Parametryczne elementy grilla N Line w kształcie klejnotów zostały wzbogacone o sportowe krawędzie, które tworzą dodatkowe refleksy świetlne.



Prostokątny tylny zderzak harmonizuje ze sportowymi końcówkami układu wydechowego i srebrną dolną osłoną zderzaka, podkreśloną czerwonym paskiem odbłaskowym.



Mocniejsze i bardziej sportowe 19-calowe obręcze kół kontynuują motyw Sensuous Sportiness, a ich parametryczny wzór uwypukla geometryczną strukturę.



Ulepsz swoją strefę komfortu.

Poznaj zupełnie nowy poziom precyzji. Usiądź w zmodernizowanej kabinie Nowego TUCSONA N Line, a natychmiast poczujesz emocjonującą atmosferę sportów motorowych. Sportowe fotele N Line są wykończone luksusowym połączeniem perforowanego czarnego zamszu i skóry. Umieszczono na nich logo N oraz czerwone kontrastowe przeszycia, które można znaleźć również na obiciach drzwi i podłokietniku. Inne elementy stylistyczne N można znaleźć na skórzanej gałce dźwigni zmiany biegów lub osłonie konsoli przycisków zmiany biegów, w zależności od wybranej skrzyni biegów. Kolejnym sportowym akcentem jest czarna podsufitka. Dalsze udoskonalenia N Line obejmują metalowe nakładki na pedały, podnóżek i stopnie boczne.



Kierownica N Line, wykończona delikatną skórą, z czerwonymi kontrastowymi szwami i sportowymi metalicznymi ramionami, z dumą prezentuje logo N.



Logo N można również znaleźć na eleganckiej osłonie przycisków zmiany biegów w konsoli środkowej.

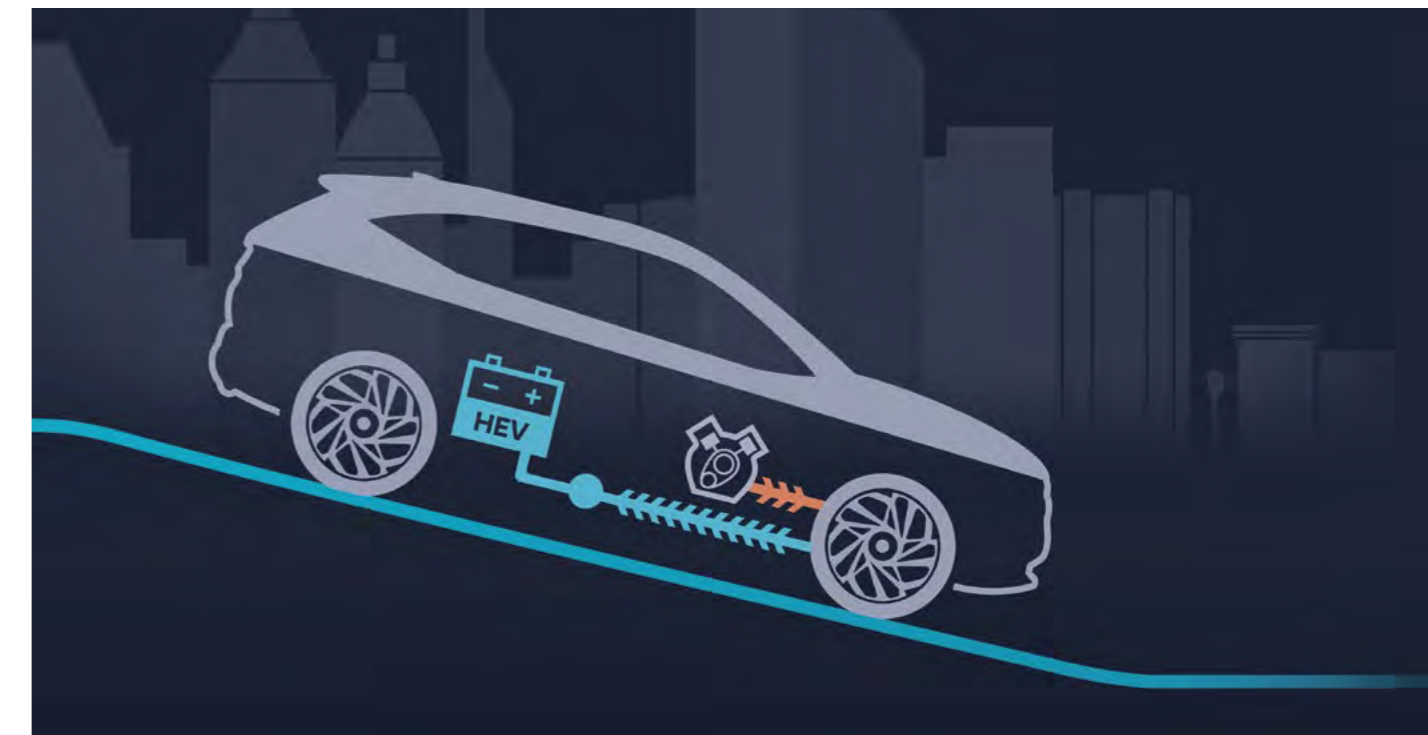


Do wymienionych obok elementów idealnie pasują starannie wykończone, sportowe, ergonomiczne fotele N Line.



Nowy TUCSON Hybrid.

Nowy TUCSON Hybrid wykorzystuje energię elektryczną, by zużywać jak najmniej paliwa. Wszystko bez potrzeby ładowania akumulatorów lub zmiany stylu jazdy. Zapewniający wyjątkowo niskie zużycie paliwa, pojazd jest wyposażony w tandem dwóch silników: benzynowy oraz elektryczny. Efektywne współdziałanie umożliwia polimerowy akumulator litowo-jonowy, dzięki czemu zużycie paliwa i poziom emisji są rekordowo niskie. Zależnie od sytuacji układ hybrydowy niezauważalnie przełącza się między silnikiem spalinowym i elektrycznym, a czasami włącza obie jednostki napędowe równocześnie. Układ rekuperacji wykorzystuje silnik elektryczny do spowalniania samochodu, jednocześnie ładując akumulator, aby użytkownik nie musiał tego robić.



Gotowy na wszystko.

Możesz mieć pewność, że samochód poradzi sobie w najtrudniejszych warunkach jazdy. Tryb terenowy, zawieszenie sterowane elektronicznie i sprawdzony układ napędu na cztery koła HTRAC sprawiają, że Nowy TUCSON ma wszystkie cechy rasowego SUV-a z napędem 4x4, który sprosta każdemu wyzwaniu.



Zawieszenie sterowane elektronicznie.

Dzięki nowej opcjonalnej funkcji ECS możesz liczyć na wyższy komfort jazdy i bardziej precyzyjne prowadzenie. Sterując siłą tłumienia poszczególnych kół, ECS redukuje przechyły we wszystkich kierunkach i ruch w pionie, aby poprawić właściwości jezdne i zapewnić lepszą kontrolę.

HTRAC

Napęd na wszystkie koła HTRAC.

Nawet w ekstremalnych warunkach pogodowych HTRAC nie traci wigoru. Sercem tego układu napędu na wszystkie koła jest zaawansowany sterownik elektroniczny, który stale analizuje prędkość i warunki drogowe. Automatycznie optymalizuje rozkład momentu obrotowego między czterema kołami i w razie potrzeby włącza hamulce, aby zapewnić maksymalną przyczepność i stabilność kierunkową, gdy jazda staje się wymagająca.



Tryby terenowe.

Śnieg? Piach? Błoto? Żaden problem. Wygodny przełącznik umożliwia szybkie przełączanie trybów jazdy w celu optymalizacji osiągnięć, poprzez dozowanie mocy i momentu obrotowego w celu uzyskania maksymalnej przyczepności i kontroli w trudnych warunkach.





System kamer 360°
Ciesz się widocznością 360°, aby łatwiej i bezpieczniej parkować. Cztery kamery wysokiej rozdzielczości zamontowane z przodu, po bokach i z tyłu pojazdu pokazują otoczenie w czasie rzeczywistym.

Bezpieczeństwo na pierwszym planie.



System wyświetlający widok z martwego pola (BVM)
Zmianianie pasów ruchu nigdy nie było łatwiejsze i bezpieczniejsze. Teraz możesz obserwować martwe pole z tyłu z lewej i prawej strony na ekranie w cyfrowym zestawie wskaźników. Kamery są aktywowane w chwili włączenia kierunkowskazu.



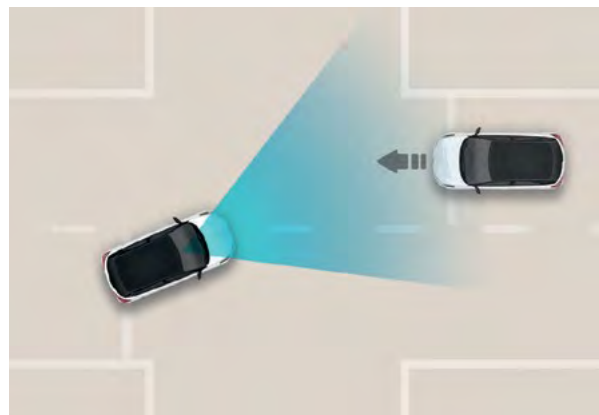
System monitorowania tylnej kanapy (RSA)
Czujniki ultradźwiękowe wykrywają ruch pasażerów z tyłu, a system powiadamia kierowcę o przypadkowym pozostawieniu dzieci lub zwierząt.



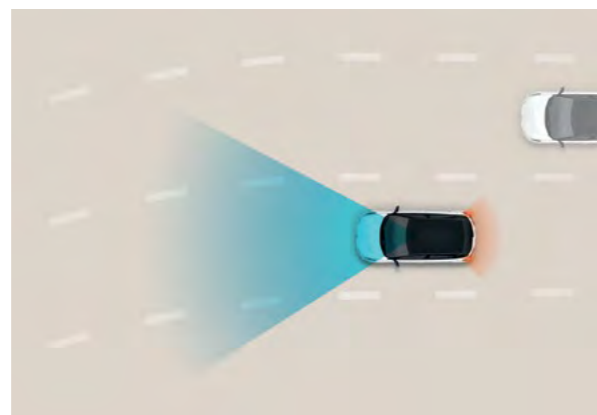
System monitorujący poziom koncentracji uwagi kierowcy (DAW)
Po zidentyfikowaniu wzorca zmęczenia lub nieuwagi system zwraca uwagę kierowcy za pomocą sygnału ostrzegawczego i komunikatu na wyświetlaczu, sugerując przerwę.

Hyundai SmartSense

Dzięki najlepszym w swojej klasie zaawansowanym systemom wspomagania kierowcy, Nowy TUCSON zapewnia jeszcze więcej bezpieczeństwa i spokoju ducha Tobie i Twoim bliskim.



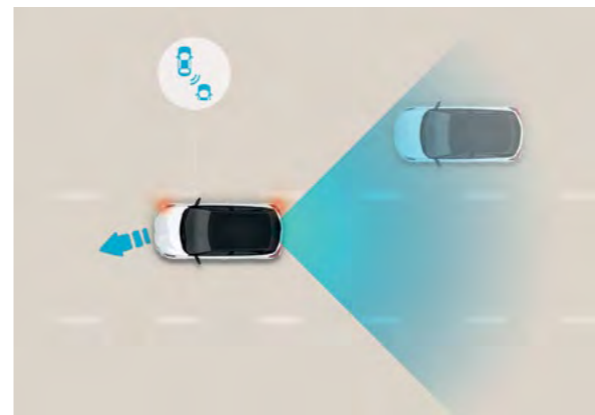
Asystent unikania kolizji czołowych (FCA) z funkcją Junction Turning
System FCA ostrzega i automatycznie hamuje, gdy wykryje nagłe hamowanie poprzedzającego samochodu albo pieszych bądź rowerzystów na zagrożonych potraceniem. To samo dotyczy ryzyka kolizji z nadjeżdżającymi pojazdami podczas skręcania w lewo na skrzyżowaniu.



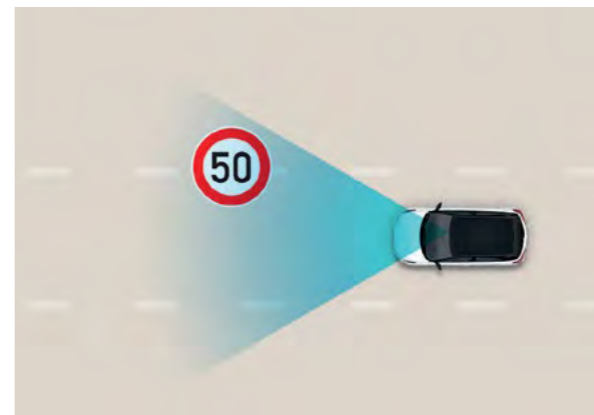
Inteligentny tempomat wykorzystujący nawigację (NSCC-C)
Wykorzystuje zaawansowany system nawigacji do przewidywania zbliżających się zakrętów lub prostych na autostradzie i automatycznie dostosowuje prędkość w celu bezpieczniejszej jazdy.



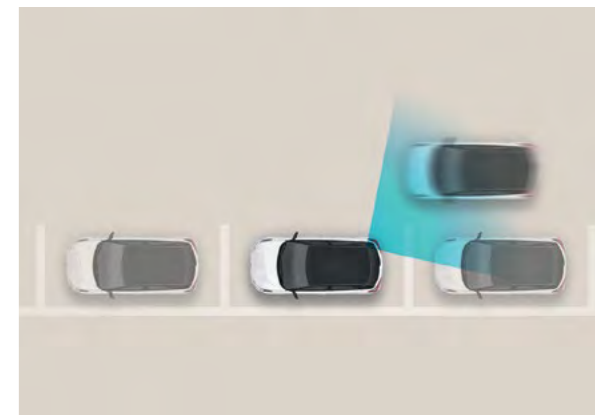
Asystent podążania na pasie ruchu (LFA)
Zapewnia bezpieczeństwo, trzymając się środka pasa ruchu. Podczas jazdy z prędkością do 180 km/h system pomaga kierowcy w utrzymywaniu samochodu pośrodku zajmowanego pasa ruchu na autostradzie i w mieście.



Asystent monitorowania martwego pola (BCA)
Korzystając z czujników radarowych w dolnym tylnym zderzaku i kamery przedniej, system ostrzega o pojazdach poruszających się w martwym polu. Jeśli włączysz kierunkowskaz, system uaktywni alarm dźwiękowy, a następnie zahamuje, aby zapobiec przewidywanej kolizji.



Inteligentny asystent ostrzegania o ograniczeniach prędkości (ISLA)
Ostrzega za pomocą sygnałów dźwiękowych i wizualnych w przypadku przekroczenia dopuszczalnej prędkości. Ponadto przypomina o konieczności zmiany ustawionej prędkości tempomatu, aby nie przekraczać ograniczenia prędkości.



Ostrzeżenie bezpiecznego wysiadania (SEW)
Ta inteligentna funkcja pomaga unikać wypadków, wykrywając pojazdy zbliżające się z tyłu i wyświetlając ostrzeżenie w zestawie wskaźników i lusterku zewnętrznym, a także emitując ostrzeżenia dźwiękowe.



Asystent jazdy autostradowej (HDA)
Funkcja ta jest połączeniem asystenta podążania na pasie ruchu i inteligentnego tempomatu wykorzystującego nawigację. Używa ona czujników i danych z nawigacji, aby zapewnić bezpieczną jazdę, automatycznie dostosowując prędkość pokonywania łuków w określonych warunkach.



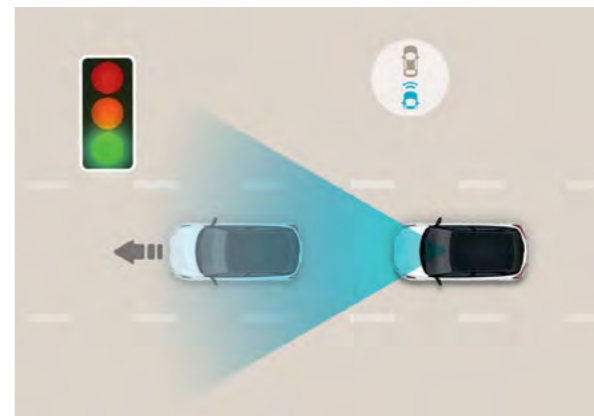
Inteligentny tempomat z zatrzymywaniem i ruszaniem
Większe bezpieczeństwo, mniejszy stres. Zachowuje ustaloną odległość do poprzedzającego pojazdu, automatycznie zmniejszając lub zwiększając prędkość do ustalonego wcześniej limitu. W ruchu miejskim SCC utrzymuje ustaloną odległość.



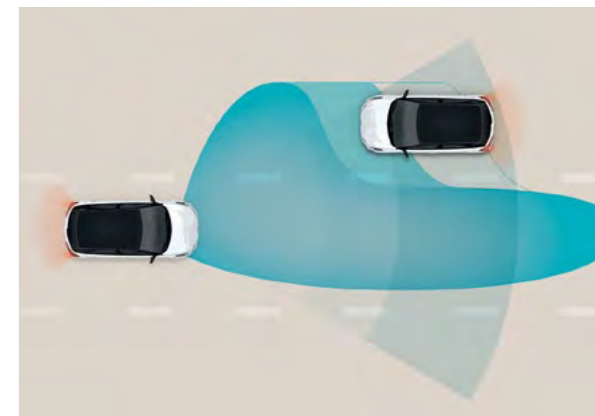
Asystent utrzymywania pasa ruchu (LKA)
Obserwuje linie boczne na drodze za pomocą przedniej kamery. W przypadku niezamierzonego opuszczenia pasa, ostrzega kierowcę, a w razie potrzeby korekty toru jazdy, aby zapobiec wypadkowi.



Asystent ostrzegania o ruchu poprzecznym (RCCA)
Przy cofaniu w miejscach o ograniczonej widoczności system ostrzega przed pojazdami przejeżdżającymi z tyłu, a w razie konieczności automatycznie uruchamia hamulce.



Ostrzeżenie o odjechaniu poprzedzającego pojazdu (LVDA)
Ta inteligentna funkcja podczas jazdy po mieście powiadamia kierowcę, gdy pojazd z przodu rusza, na przykład na światłach lub w korku.

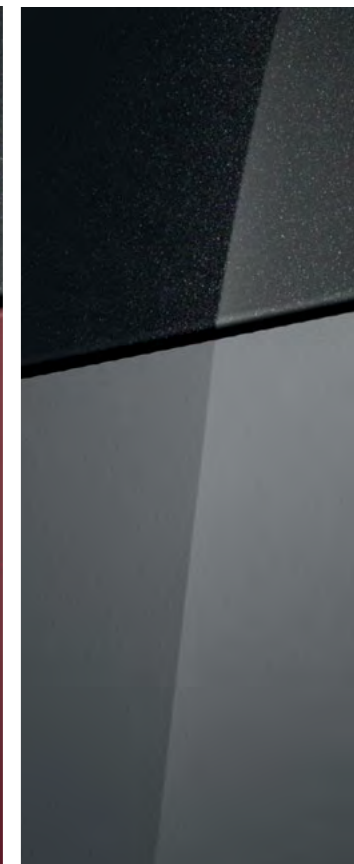
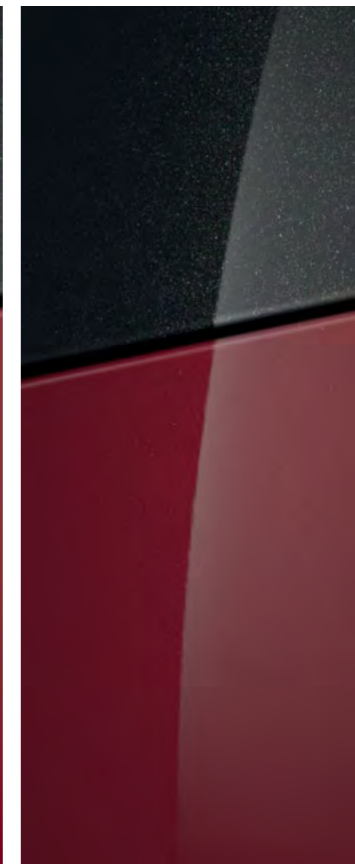
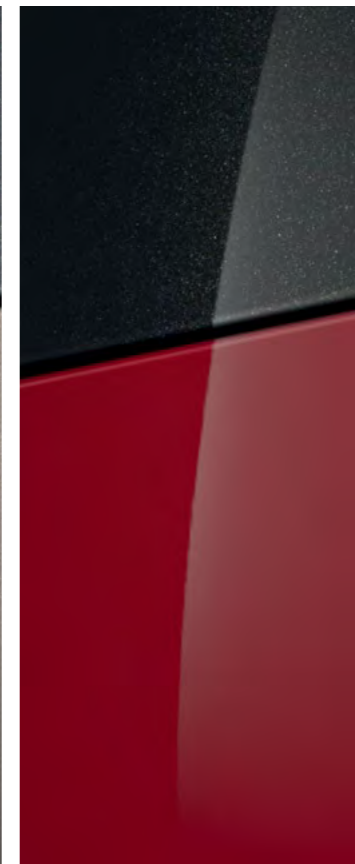
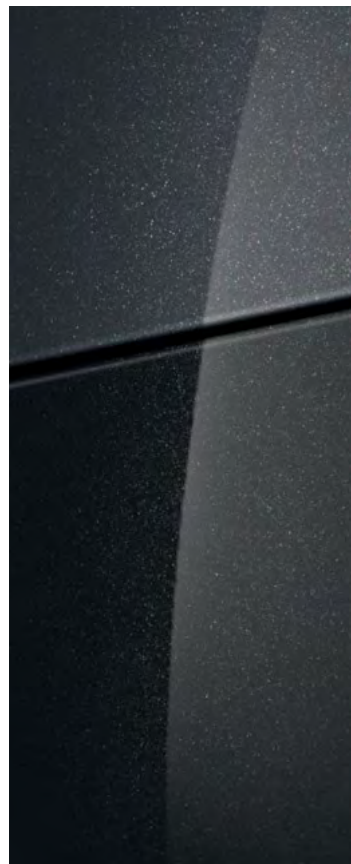


Asystent świateł drogowych (HBA)
Mniej stresu i maksymalna widoczność. Asystent świateł drogowych wykrywa samochody nadjeżdżające z przeciwka oraz jadące tym samym pasem ruchu i w razie potrzeby zmienia światła drogowe na mijania.

Kolory nadwozia.

Trzy nowe, żywe kolory: Shimmering Silver, Amazon Grey i Teal – teraz masz do wyboru aż dziewięć kolorów nadwozia.

Co więcej, opcja dachu w innym kolorze (Phantom Black lub Dark Knight) daje jeszcze więcej możliwości personalizacji Nowego TUCSONA, tak aby pasował do Twojego indywidualnego stylu.



Phantom Black Pearl (PAE – perłowy)

Polar White (PYW – specjalny)

Shimmering Silver Metallic (R2T – metaliczny)

Dark Knight Gray Pearl (YG7 – perłowy)

Dark Teal Metallic (TG8 – metaliczny)

Amazon Gray Metallic (A5G – metaliczny)

Silky Bronze Metallic (B6S – metaliczny)

Engine Red (JHR – specjalny)

Sunset Red Pearl (WR6 – perłowy)

Shadow Gray (TKG – specjalny)

Opcjonalny dach w kolorze Dark Knight

Opcjonalny dach w kolorze Phantom Black

Opcjonalny dach w kolorze Dark Knight

Opcjonalny dach w kolorze Phantom Black

Opcjonalny dach w kolorze Phantom Black

Opcjonalny dach w kolorze Phantom Black

Opcjonalny dach w kolorze Dark Knight

Opcjonalny dach w kolorze Phantom Black

Opcjonalny dach w kolorze Phantom Black

Opcjonalny dach w kolorze Phantom Black

Dostępny tylko z pakietem N Line

Kolory wnętrza.



Czarne jednobarwne



Szare dwubarwne



Teal

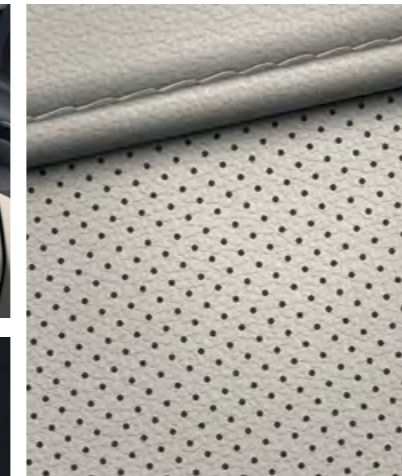


Czarne z czerwonymi akcentami (dostępne tylko z pakietem N Line)



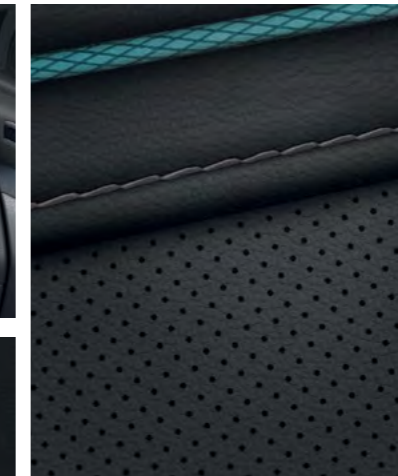
Czarne jednobarwne materiałowe

Czarne jednobarwne skórzane



Szare dwubarwne materiałowe

Szare jednobarwne skórzane



Teal materiałowe

Teal skórzane

Koła.



Felgi aluminiowe 17"



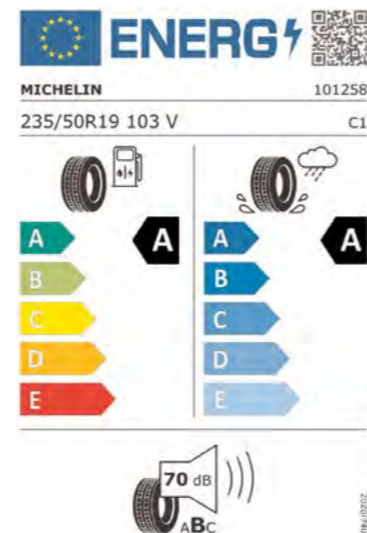
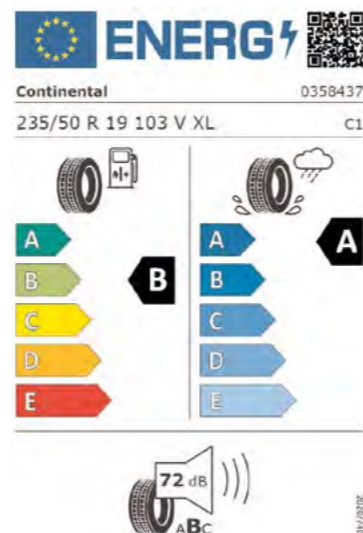
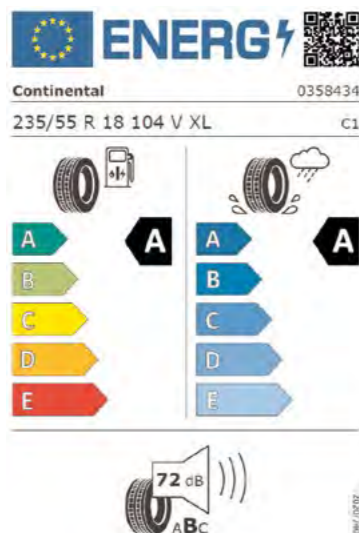
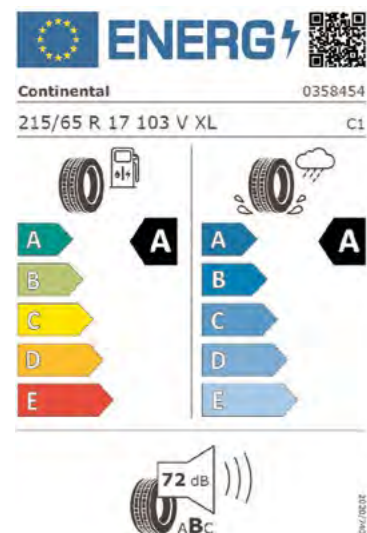
Felgi aluminiowe 18"



Felgi aluminiowe 19"



Felgi aluminiowe 19" N Line



Dane techniczne

TYP	Silnik spalinowy	Silnik spalinowy z układem miękkiej hybrydy			Napęd hybrydowy		Napęd hybrydowy plug-in
Oznaczenie / Moc	1.6 T-GDI / 150 KM	1.6 T-GDI 48V / 150 KM	1.6 T-GDI 48V / 180 KM	1.6 CRDi 48V / 136 KM	1.6 T-GDI HEV / 230 KM		1.6 T-GDI PHEV / 265 KM
Napęd / Skrzynia biegów	2WD / 6MT	2WD / 7DCT	4WD / 7DCT	2WD / 7DCT	2WD / 6AT	4WD / 6AT	4WD / 6AT
Norma emisji spalin	EU E6D						
Typ	4-cylindrowy, rzędowy						
Pojemność skokowa (cm ³)	1598						
Średnica x skok	75,6 x 89,0	75,6 x 89,0	75,6 x 89,0	77,0 x 85,8	75,6 x 89,0		75,6 x 89,0
Stopień sprężania	10,5	10,5	10,5	15,9	10,5		10,5
Moc maksymalna (KM przy obr./min.)	150 / 5500	150 / 5500	180 / 5500	136 / 4000	230 / 5500		265 / 5500
Maks. moment obrotowy (Nm przy obr./min)	250 / 1500-4000	250 / 1500-4000	265 / 1500-4500	320 / 2000-2250	350 / 1500-4500		350 / 1500-4500
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	10,3	9,6	9,0	11,4	8,0	8,3	8,6
Prędkość maksymalna (km/h)	189	189	201	180	193		190
Silnik elektryczny							
Typ	-	-	-	-	Synchroniczny z magnesami stałymi		Synchroniczny z magnesami stałymi
Moc maksymalna (kW)	-	-	-	-	44,2		66,9
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	-	-	-	-	264		304
Akumulator	-	Litowo-polimerowy	Litowo-polimerowy	Litowo-polimerowy	Litowo-polimerowy		Litowo-polimerowy
Napięcie (V)	-	48	48	48	270		360
Pojemność (kWh)	-	0,44	0,44	0,44	1,49		13,8
Umiejscowienie akumulatora	-	Pod bagażnikiem	Pod bagażnikiem	Pod bagażnikiem	Pod tylnymi siedzeniami		Centralnie pod podłogą
Zawieszenie i koła							
Zawieszenie kół przednich	Kolumny MacPhersona						
Zawieszenie kół tylnych	Wielowahaczowe						
Rozmiar kół	7.5Jx19"						
Rozmiar opon	235/50R19						
Zużycie paliwa i emisja CO₂							
Średnie zużycie paliwa NEDC 2.0 (l/100 km)	6,3 - 6,1	5,7 - 5,5	6 - 5,6	4,4 - 4,3	4,9 - 4,8	5,6 - 5,4	1,5
Średnie zużycie paliwa WLTP (l/100 km)	7,0 - 6,6	6,6 - 6,3	7,1 - 6,9	5,6 - 5,2	5,9 - 5,5	6,6 - 6,2	1,4
Średnia emisja CO ₂ , NEDC 2.0 (g/km)	144 - 139	130 - 125	137 - 129	117 - 112	112 - 109	127 - 124	34,9
Średnia emisja CO ₂ , WLTP (g/km)	158,8 - 149,8	149,81 - 142,8	162,3 - 155,6	145,8 - 136,9	135 - 125	149 - 140	31,4

Jednostka: mm



Szerokość całkowita 1865
Rozstaw kół 1604 / 1615*



Długość całkowita 4500 / 4510*
Rozstaw osi 2680

Wysokość całkowita

1650



Rozstaw kół 1615 / 1622*

* pakiet N Line



Przekonaj się na własne oczy.

Wyrafinowany i nowoczesny, Nowy TUCSON odrzuca to, co zwykłe – przesuwając granice segmentu, aby odkrywać wszystko na nowo. Starannie wyrzeźbione powierzchnie i dynamiczne linie nadwozia zostały zaprojektowane, aby budzić zachwyt. Natomiast wewnątrz odkryjesz poziom przestrzenności, komfortu i wszechstronności, który przekracza wszelkie oczekiwania. Odwiedź salon Hyundai i przekonaj się na własne oczy. To trzeba zobaczyć i poczuć.

5 LAT
GWARANCJI
BEZ LIMITU KILOMETRÓW

8 LAT
GWARANCJI
NA BATERIĘ WYSOKIEGO NAPIĘCIA



Hyundai Motor Poland Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo wprowadzenia bez uprzedzenia zmian danych zawartych w niniejszym katalogu, w tym parametrów technicznych, wyposażenia i specyfikacji pojazdów. Wzory kolorów wnętrza i nadwozia przedstawione w katalogu mogą różnić się od rzeczywistych z powodu ograniczeń technologii druku. Wszelkie informacje podane w katalogu nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Informacje znajdujące się w niniejszym katalogu nie stanowią i nie będą stanowić części umowy nabycia samochodu zawartej między konsumentem a Autoryzowanym Dealerem Hyundai. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Samochody Hyundai objęte są 5-letnią Gwarancją Bez Limitu Kilometrów. Podane w katalogu informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym.

Hyundai Motor Poland sp. z o.o.
www.hyundai.com/pl
Copyright © 2021 Hyundai Motor Poland
Wszelkie prawa zastrzeżone.

PL 2021.06.28

Podane wartości zużycia paliwa oraz emisji CO₂ stanowią dane porównawcze uzyskane na podstawie pomiarów stanowiskowych wykonanych w warunkach zgodnych z Rozporządzeniem (WE) nr 715/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady oraz Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 692/2008. Wielkość zużycia paliwa oraz emisji CO₂ w warunkach rzeczywistych może się różnić od danych katalogowych, na co mają szczególnie wpływ: technika jazdy kierowcy oraz rodzaj eksploatacji, warunki drogowe, warunki pogodowe, jakość paliwa, stan techniczny pojazdu oraz jego obciążenie. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ zawierające dane wszystkich nowych samochodów marki Hyundai jest dostępne nieodpłatnie w każdym autoryzowanym punkcie sprzedaży pojazdów.