

SKODA



Fabia



Wygląd
zewnątrzny

Styl i funkcjonalność

Design nowej Škody Fabia łączy w sobie dynamiczne piękno i opływowe kształty. Ten kompaktowy hatchback o sportowej duszy stanowi ukłon w stronę motorsportowych korzeni marki i zapewnia doskonałą aerodynamikę. Ze współczynnikiem oporu powietrza od 0,28 auto ustanawia nowe standardy w swojej klasie. Wszystko to dzięki linii nadwozia i elementom, których zadaniem jest redukcja oporu powietrza. W tym celu zostały także zaprojektowane specjalne obręcze kół ze stopów lekkich z nakładkami Aero.





Aerodynamiczne detale

Niektóre elementy samochodu – jak np. opływowe lusterka boczne – zostały dopasowane tak, by jeszcze bardziej zwiększyć jego aerodynamiczność. Inne z kolei zostały specjalnie zaprojektowane, by zmniejszać opór powietrza. Są to m.in. kurtyna powietrzna, która usprawnia przepływ powietrza wokół przedniego zderzaka, oraz aktywna roleta chłodnicy redukująca przepływ powietrza w komorze silnika do poziomu niezbędnego do jego chłodzenia.



Dach panoramiczny

Dynamiczny wygląd zewnętrzny można wzmocnić poprzez opcjonalny panoramiczny dach szklany, który sięga od przedniej szyby aż do spojlera dachu.

Aerodynamiczna od dachu po zawieszenie

Przedłużony spojler dachowy i pionowe ramki otaczające tylną szybę zwiększają nie tylko atrakcyjność designu, ale także aerodynamiczność. Równie ważne są elementy, których nie widać na pierwszy rzut oka. Osłony podwozia zmniejszają turbulencje i zapewniają płynny przepływ powietrza pod samochodem, co dodatkowo poprawia stabilność jazdy.

Color concept

Dobierz do swojego samochodu ulubiony kolor i dodaj mu oryginalności dzięki Color Concept. Pakiet Color Concept Black: dach, słupki A oraz osłony lusterek w kolorze czarnym, ramka grilla chromowana, obręcze kół ze stopów lekkich w kolorze czarnym.

Pakiet Color Concept Grey: dach, słupki A oraz osłony lusterek, ramka grilla oraz obręcze kół ze stopów lekkich w kolorze szarym.





Wnętrze



Nie chce się wysiadać

Wsiadając do nowej Škody Fabia, poczujesz się, jakbyś wstępował o klasę wyżej. Wewnątrz zaskoczy Cię nowy design, więcej przestrzeni, wyższy poziom komfortu i rozwiązania takie jak opcjonalny Virtual Cockpit, czyli cyfrowy zestaw wskaźników z 10,25-calowym wyświetlaczem, podgrzewana kierownica, podgrzewana przednia szyba, oświetlenie LED Ambiente oraz tapicerka w atrakcyjnych wariantach kolorystycznych z dekorami na desce rozdzielczej i kontrastowymi szwami.



Oświetlenie LED Ambiente

Dzięki oświetleniu LED Ambiente wnętrze auta staje się bardziej przytulne i komfortowe. Oświetlenie biegnie wzdłuż deski rozdzielczej (do wyboru światło białe lub czerwone), przez panel środkowy i wokół klamek. Nie mogło oczywiście zabraknąć lampek do czytania z przodu i z tyłu.

Virtual Cockpit – Cyfrowy zestaw wskaźników

Cyfrowy zestaw wskaźników wyświetla kluczowe informacje na temat prowadzenia samochodu, a także dane z nawigacji na 10,25-calowym wyświetlaczu. Do wyboru jest pięć widoków (na załączonej grafice prezentowany jest widok Classic), które możesz zmieniać przyciskiem na wielofunkcyjnej kierownicy.

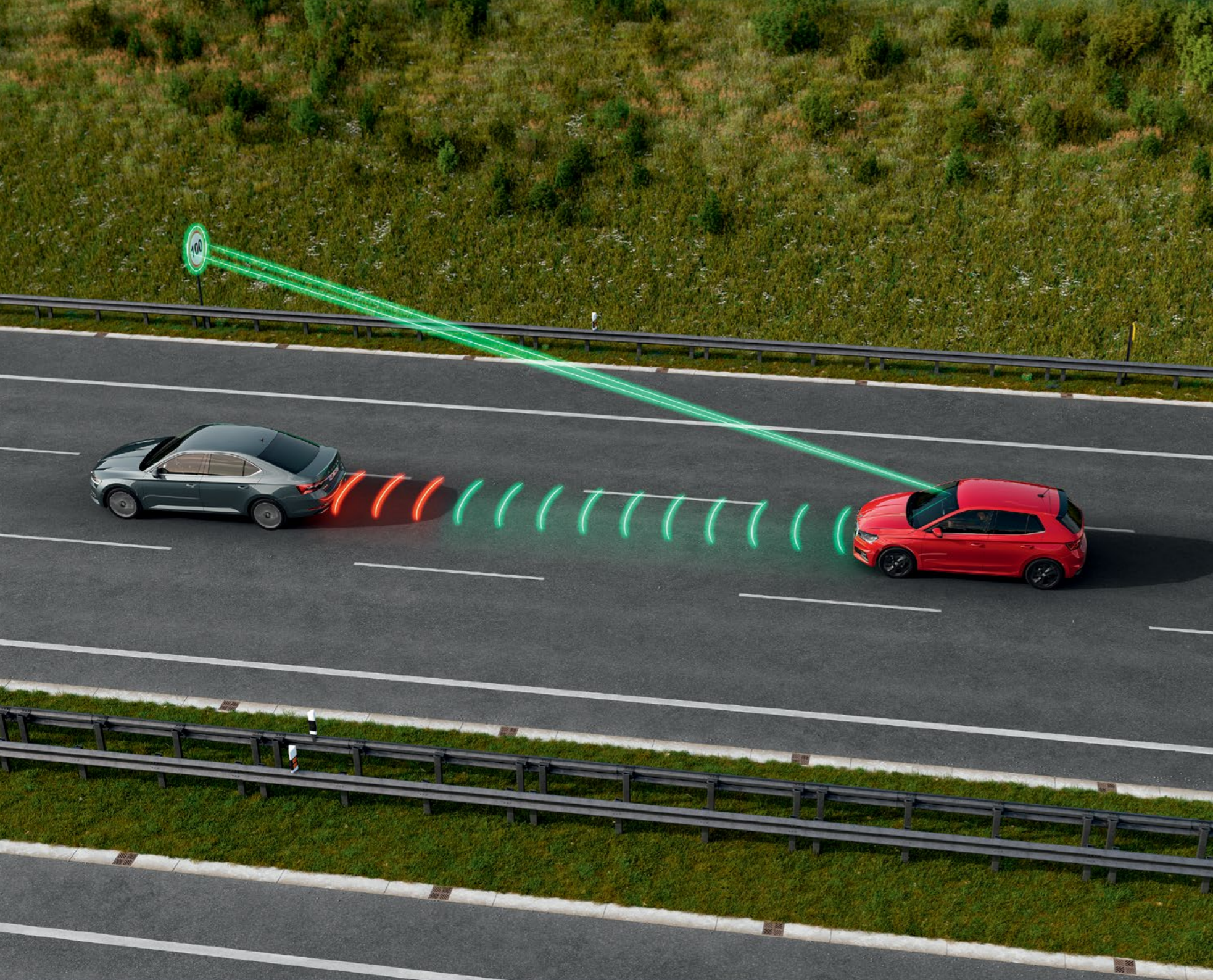
Elementy dekoracyjne

Nowa deska rozdzielcza Fabii, ozdobiona chromowanymi detalami, łączy w sobie estetykę z doskonałą funkcjonalnością.



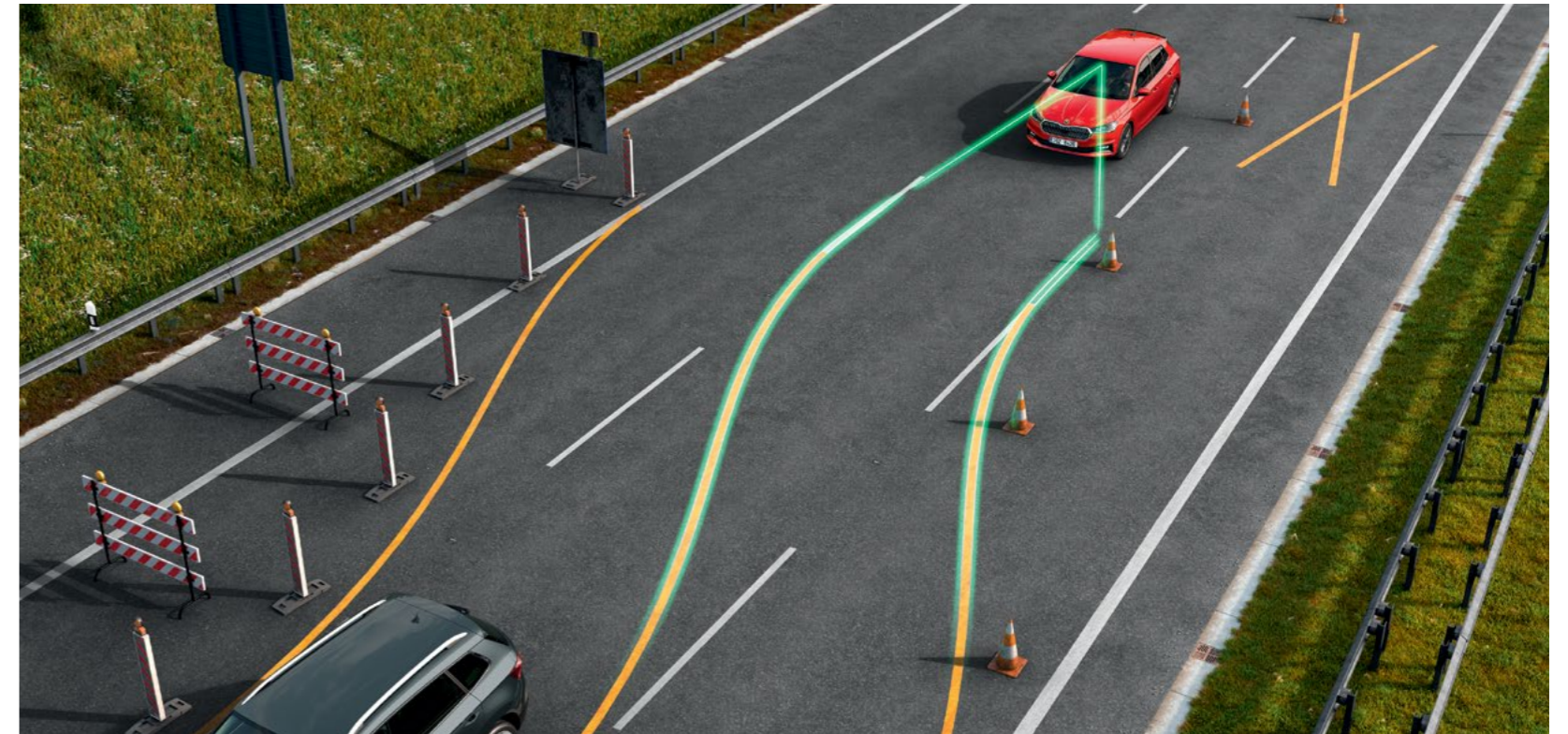


Bezpieczeństwo



Travel assist

System Travel Assist łączy w sobie funkcje Adaptive Cruise Control i Adaptive Lane Assist. Dla maksymalnego bezpieczeństwa działanie Travel Assist musi być stale monitorowane przez kierowcę. Kierowca musi trzymać ręce na kierownicy, gdy Travel Assist jest aktywny. Aby upewnić się, że tak jest, samochody z systemem Travel Assist posiadają kierownicę z warstwą pojemnościową służącą do wykrywania dłoni na kierownicy (HoD - Hands-on-Detection). Travel Assist występuje jedynie w połączeniu z Virtual Cockpit (cyfrowym zestawem wskaźników).

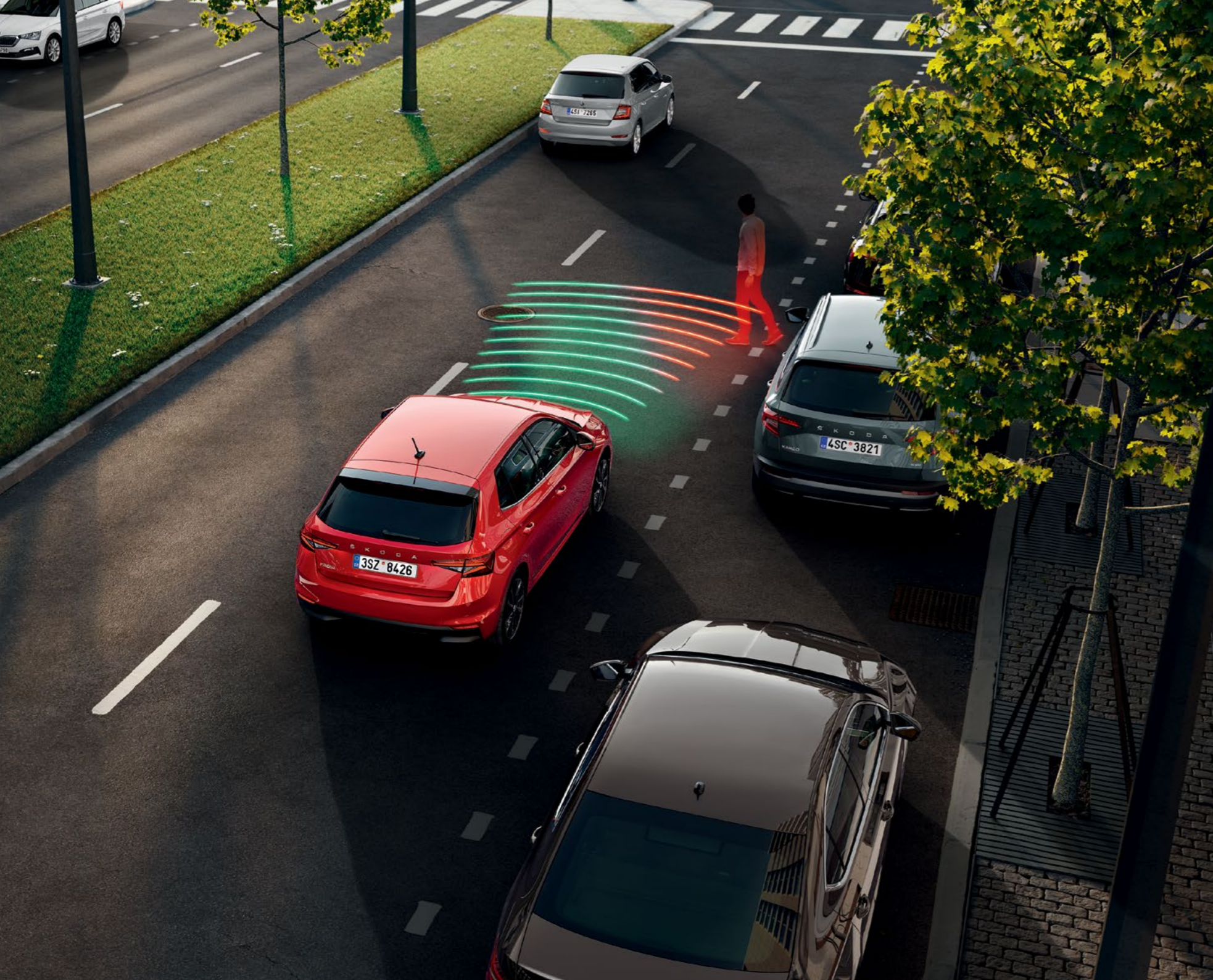


Adaptive Cruise Control

Aktywny tempomat (ACC) utrzymuje bezpieczną odległość od pojazdu jadącego z przodu, a dodatkowo hamuje i przyspiesza razem z nim. System łączy w sobie tempomat z kontrolą odległości i jest aktywny zarówno przy niskich, jak i wysokich prędkościach.

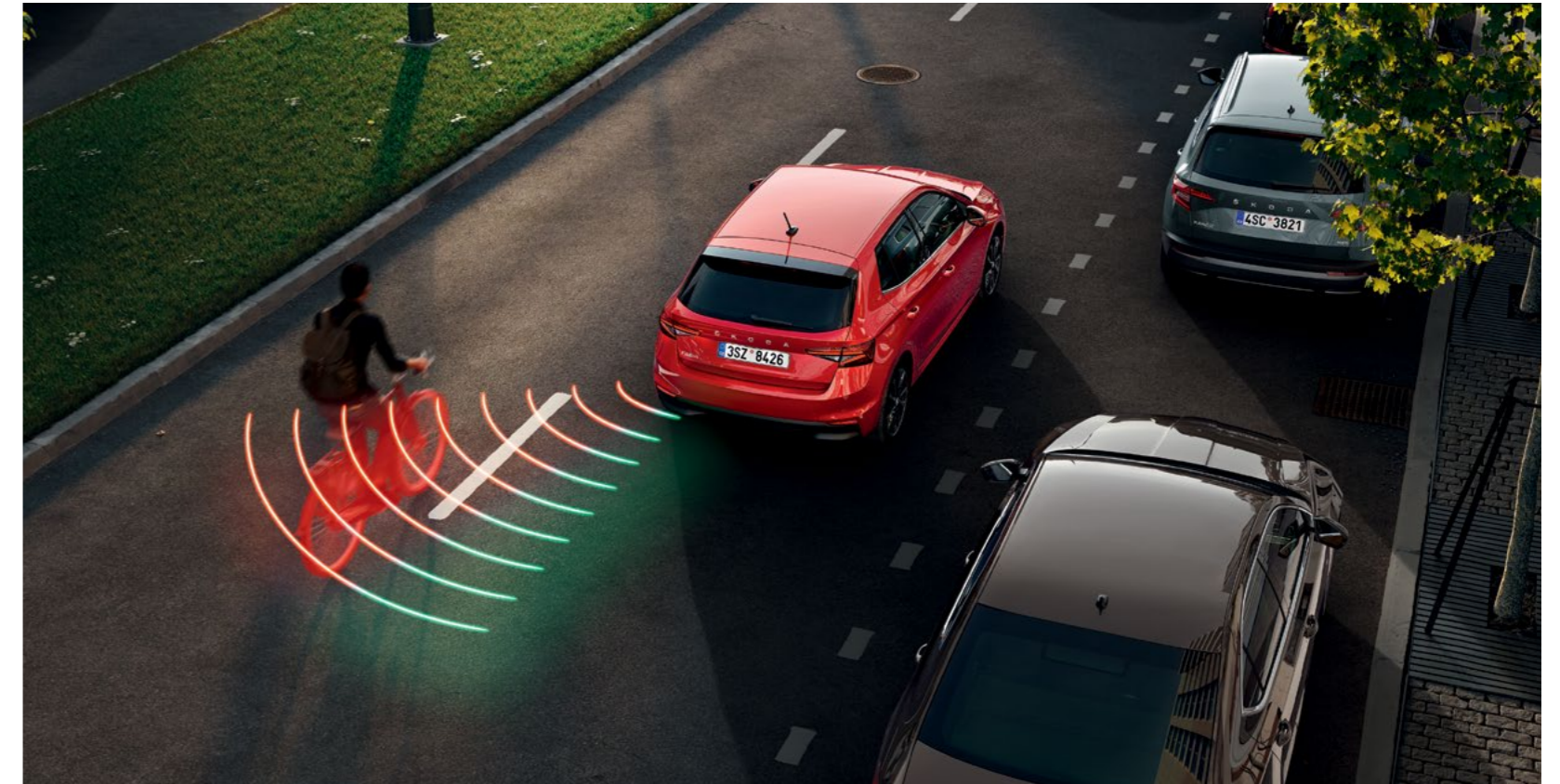
Adaptive Lane Assist

Asystent pasa ruchu zapobiega niekontrolowanej zmianie pasa. Wykrywa namalowane na jezdni linie i gdy zbyt blisko zbliżysz się do nich bez włączenia kierunkowskazu, system skoryguje tor jazdy lekkim ruchem kierownicy. Może także przejąć kontrolę nad samochodem, gdy pasy ruchu zostaną zmienione w trakcie robót drogowych.



Dodatkowi eksperci na pokładzie

Na drodze można napotkać różne sytuacje. Aby samochód był gotowy na radzenie sobie z wszelkimi sytuacjami, które mogą wystąpić w trakcie podróży, dostępni są dodatkowi asystenci o wielu funkcjach, którzy mają na celu pomóc kierowcy.

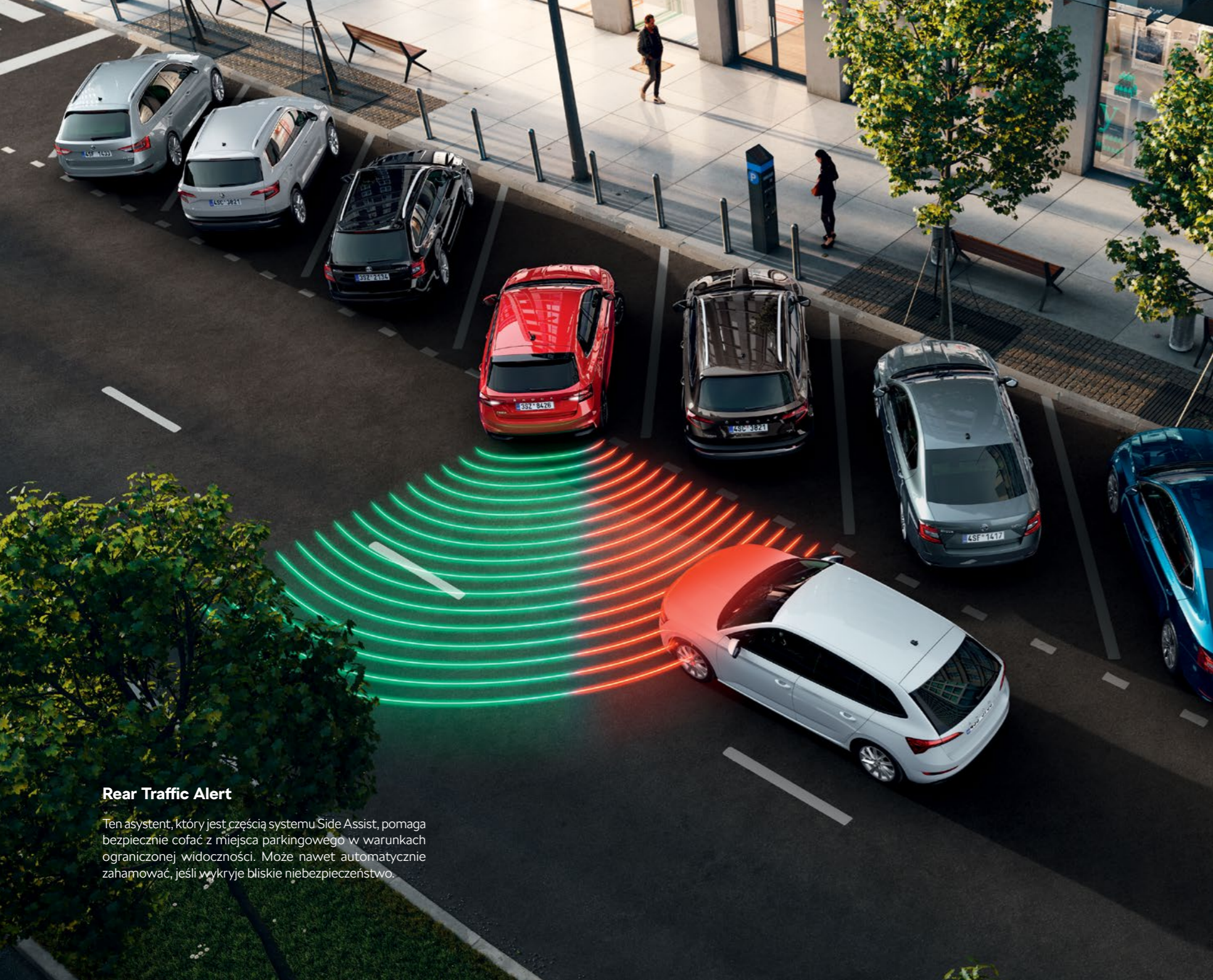


Front Assist

System Front Assist, wykorzystujący urządzenie radarowe umieszczone w przedniej atrapie chłodnicy, został zaprojektowany w celu monitorowania odległości od pojazdu przed nim, w tym funkcji awaryjnego hamowania. System obejmuje również funkcję przewidywania ochrony pieszych, która ostrzega kierowcę za pomocą sygnału dźwiękowego/wizualnego oraz delikatnego wstrząsu hamulców.

Side Assist

Za pomocą czujników radarowych umieszczonych w tylnym zderzaku, funkcja Side Assist może wykrywać inne pojazdy oraz mniej widoczne obiekty, takie jak rowerzyści, nawet z odległości do 70 m. Monitoruje obszary za samochodem oraz na jego bokach. Na podstawie odległości i prędkości sąsiednich pojazdów decyduje, czy powinien ostrzec kierowcę.



Rear Traffic Alert

Ten asystent, który jest częścią systemu Side Assist, pomaga bezpiecznie cofać z miejsca parkingowego w warunkach ograniczonej widoczności. Może nawet automatycznie zahamować, jeśli wykryje bliskie niebezpieczeństwo.

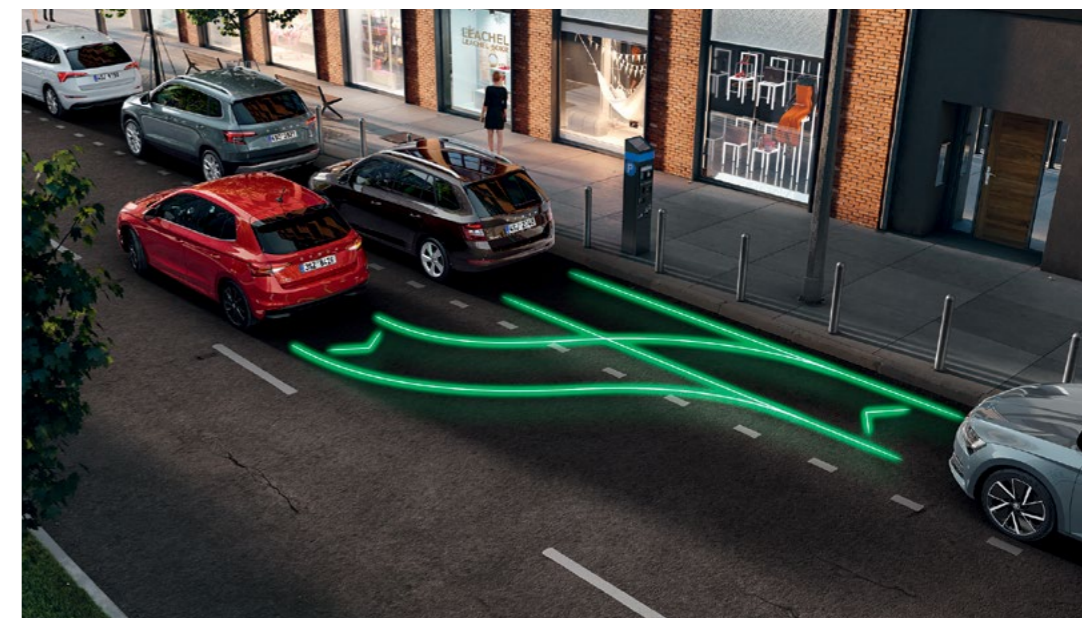
Park Distance Control

System zapobiega kolizjom podczas parkowania w ciasnych miejscach. W przednim i tylnym zderzaku zastosowano czujniki ultradźwiękowe, które wykrywają przeszkody i wysyłają wizualne oraz dźwiękowe sygnały, co pomaga w manewrach.



Park Assist

Podczas parkowania system przejmuje kontrolę nad kierownicą i lekkimi ruchami pomaga wykonać manewr w optymalny sposób. Kierowca musi tylko dodawać gazu lub hamować. Park Assist potrafi także znaleźć odpowiednie miejsce do parkowania prostopadłego (o ile prędkość nie przekracza 40 km/h).





Personalizacja



Active

Standardowe wyposażenie wersji Active obejmuje chromowaną ramkę grilla, lusterka boczne i klamki w kolorze nadwozia, reflektory LED Basic z przodu ze światłami LED do jazdy dziennej, gniazdo 12 V i uchwyt na napoje w konsoli środkowej, elektrycznie sterowane szyby przednie, centralny zamek ze zdalnym sterowaniem, klimatyzacja manualna, elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne, radio Swing (ekran 6,5", dwa gniazda USB-C), 4 głośniki, Bluetooth i wiele innych.



Wnętrze Active

Lśniący dekor w kolorze czarnym
Materiałowa tapicerka



Wnętrze Ambition

Listwa standardowa Ambition, dekor standardowy Ambition
Materiałowa tapicerka

Ambition

Standardowe wyposażenie wersji Ambition obejmuje (ponad wersję Active): czujniki parkowania z tyłu z Manoeuvre Assist, tempomat, Light and Rain Assist – czujnik zmierzchu i deszczu, automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne (Coming Home, Leaving Home, Tunnel Light), radio Bolero (ekran 8", dwa gniazda USB-C), SmartLink, 6 głośników, fotel pasażera regulowany na wysokość, hamulce tarczowe z tyłu, parasolka w drzwiach kierowcy i inne.



Wnętrze Ambition

Listwa standardowa Ambition, dekor standardowy Ambition
Materiałowa tapicerka



Wnętrze Ambition Dynamic

Szara listwa ozdobna metalizowana, dekor Suedia czarny
Tapicerka materiałowa/Suedia, czarna podsufitka

Ambition Dynamic

Pakiet DYNAMIC obejmuje sportowe fotele z tapicerką materiałową/Suedia, 3-ramienną wielofunkcyjną sportową kierownicę, sportowe nakładki na pedały, podsufitkę w kolorze czarnym, dekor Suedia czarny.



Wnętrze Ambition Dynamic

Szara listwa ozdobna metalizowana, dekor Suedia czarny
Tapicerka materiałowa/Suedia, czarna podsufitka



Style Black/Copper interior

Fabric pad with copper stitching
Copper metallic décor
Fabric upholstery

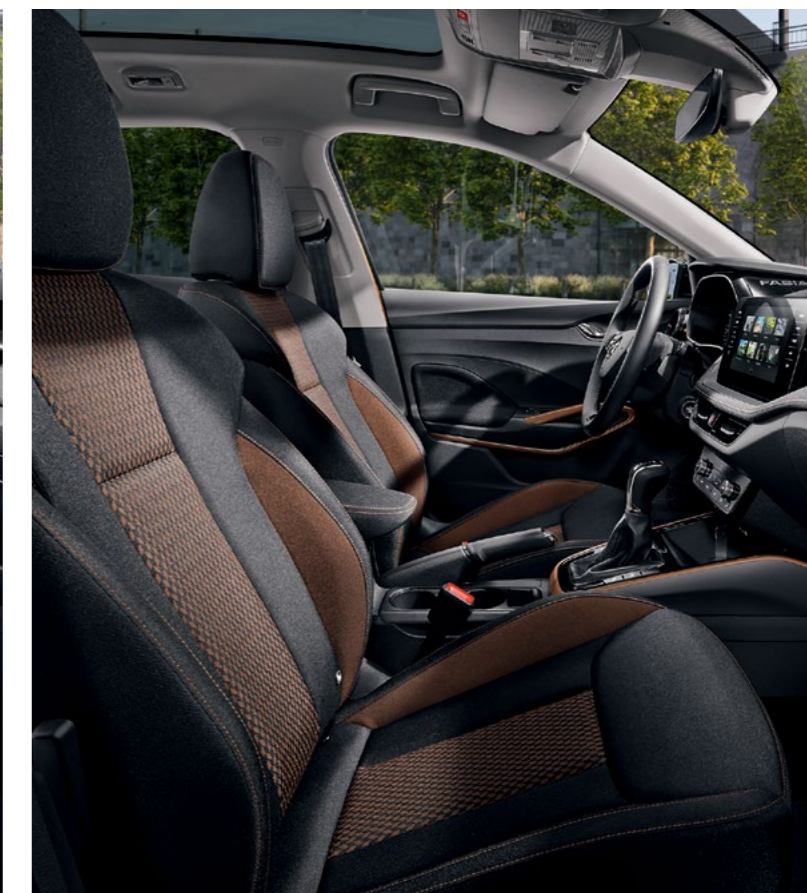
Style

Standardowe wyposażenie wersji Style obejmuje (ponad wersję Ambition) chromowaną listwę wzdłuż dolnej linii okien bocznych, światła przeciwmgłowe z przodu, skórzana kierownica wielofunkcyjna z małym pakietem skórzanym (kierownica, gałka dźwigni zmiany biegów i dźwignia hamulca ręcznego), pakiet oświetlenia LED Ambiente, radio Bolero (ekran 8", dwa gniazda USB-C), funkcja Easy Start - bezkluczykowe uruchamianie i wyłączenie silnika, automatyczna klimatyzacja dwustrefowa Climatronic, podgrzewane dysze spryskiwaczy szyby przedniej, podłokietnik z przodu z nawiewami dla pasażerów z tyłu, fotel kierowcy i pasażera z regulacją pod lędźwie.



Wnętrze Style Black w kolorze szary/czarny

Listwa szara metalizowana, dekor standardowy z tkaniny
Materiałowa tapicerka



Wnętrze Style Black w kolorze miedzianym

Opcjonalna listwa w kolorze miedzianym, dekor z tkaniny, przeszycia w kolorze miedzianym
Materiałowa tapicerka z miedzianymi przeszyciami



Style Dynamic

Zawiera sportowe fotele z tapicerką materiałową/Suedia, sportową wielofunkcyjną kierownicę, czarną podsufitkę, ozdobne nakładki na pedały, dekor Suedia czarny.



Wnętrze Style Dynamic

Szara listwa ozdobna metalizowana, dekor Suedia czarny
Tapicerka materiałowa/Suedia, czarna podsufitka

Tapicerka



Miedziany Style (tkanina)



Active



Ambition



Ambition/Style Dynamic
(Suedia/tkanina), fotele sportowe



Czarny Style (tkanina)

Koła



Obręcze kół ze stopów lekkich Libra 7J x 18" czarne



Obręcze kół ze stopów lekkich Procyon z nakładkami Aero 7J x 17" czarne



Obręcze kół ze stopów lekkich Procyon z nakładkami Aero 7J x 17" szare



Obręcze kół ze stopów lekkich Procyon z nakładkami Aero 7J x 17" srebrne



Obręcze kół ze stopów lekkich Proxima z nakładkami Aero 6J x 16" czarne



Obręcze kół ze stopów lekkich Proxima z nakładkami Aero 6J x 16" szare



Obręcze kół ze stopów lekkich Proxima z nakładkami Aero 6J x 16" srebrne



Obręcze kół ze stopów lekkich Rotare z nakładkami Aero 5,5J x 15 czarne



Obręcze kół ze stopów lekkich Rotare z nakładkami Aero 5,5J x 15 srebrne



Stalowe obręcze kół z osłonami Calisto Aero 5,5J x 15"

Kolory



Pomarańczowy Phoenix metalizowany



Biel Candy niemetalizowany



Czerwień Velvet metalizowany



Błękit Race metalizowany



Błękit Energy niemetalizowany



Biel Moon metalizowany



Srebrny Brillant metalizowany



Szary Graphite metalizowany



Czerń Magic metalizowany

W zależności od wariantu i wersji zużycie paliwa wynosi od 5,0 l/100 km do 6,1 l/100 km, emisja CO₂ od 114 g/km do 138 g/km (na podstawie świadectw homologacji typu, dla cyklu mieszanego). Zużycie paliwa i emisja CO₂ zostały określone zgodnie z procedurą WLTP. O szczegóły zapytaj Autoryzowanego Dealera Marki Škoda lub sprawdź na stronie www.skoda-auto.pl.

Dotyczy usług cyfrowych zapewnianych przez Škoda Auto – Škoda Connect.
Dla samochodów marki Škoda wyposażonych w Škoda Connect dokonujesz jednocześnie zakupu sprzętu niezbędnego do korzystania z usług Škoda Connect.
Bezpłatny okres początkowy zapewniany przez Škoda AUTO a.s.: Care Connect: zdalny dostęp – 1 rok, usługi proaktywne – 10 lat Infotainment Online – 1 rok
Połączenie Alarmowe/eCall – 10 lat.

Szczegółowe informacje o usługach Škoda Connect i zapewnianych przez nie korzyściach zostały podane na stronie <https://availability.skoda-auto.com/456/pl-pl/#/>

Korzystanie z usług Škoda Connect (zwanymi dalej „Usługami”) wymaga zawarcia osobnej umowy przez internet z firmą Škoda Auto a.s. W celu skorzystania z maksymalnego czasu trwania usługi klient w ciągu 90 dni powinien zarejestrować pojazd, np. za pośrednictwem portalu internetowego (<https://www.skoda-connect.com>) lub aplikacji mobilnej (<https://www.skoda-auto.com/world/myskoda-app>) bądź za pośrednictwem systemu infotainment w pojeździe po dostarczeniu pojazdu.

Dostępność Usług może się różnić w zależności od kraju, modelu pojazdu, roku modelowego i wyposażenia pojazdu. Opisane Usługi mogą być dostępne w późniejszym czasie po przekazaniu samochodu. Należy pamiętać, że ze względu na rozwój tych technologii, zwłaszcza sieci komórkowych, Škoda AUTO nie może zagwarantować stałej dostępności we wszystkich krajach na czas trwania Usług. Ewentualne zmiany technologii mogą spowodować ich trwałą niedostępność.

W przypadku korzystania z Usług niezbędne jest również połączenie do transmisji danych pomiędzy urządzeniem Klienta (smartfon, tablet, komputer PC itp.) a serwerem danych. To połączenie do transmisji danych nie wchodzi w skład Usług. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź stronę www.skoda-connect.com/legal lub skontaktuj się z partnerem Škoda.

Nie ma potrzeby rejestracji usługi Połączenia Alarmowego/eCall – jest ona aktywna od momentu dostawy.

Wszelkie prezentowane informacje, w szczególności zdjęcia, wykresy, specyfikacje, opisy, rysunki oraz parametry techniczne, nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Prezentowane informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556(1)§2 Kodeksu cywilnego. Volkswagen Group Polska sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w prezentowanych wersjach. Przedstawione detale wyposażenia mogą różnić się od specyfikacji przewidzianej na rynek polski. Zamieszczone zdjęcia mogą przedstawiać wyposażenie opcjonalne. Wiążące ustalenie ceny,

wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Podane ceny obejmują podatek VAT (23%). Zastrzegamy sobie prawo do zmian i pomyłek. Wszelkie informacje prezentowane w niniejszym katalogu są aktualne na dzień publikacji.

Z uwagi na ograniczenia technik drukarskich lub parametrów ekranu, na którym obraz jest wyświetlany, kolory przedstawione w niniejszym materiale mogą nieznacznie różnić się od faktycznych kolorów lakieru i materiałów.

W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki Škoda.

Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Škoda są wykonywane z materiałów spełniających pod względem możliwości odzysku i recyklingu wymagania określone w normie ISO 22628 i są zgodne z europejskimi świadectwami homologacji wydanymi wg dyrektywy 2005/64/WE. Volkswagen Group Polska sp. z o.o. podlega obowiązkowi zapewnienia wszystkim użytkownikom samochodów Škoda sieci odbioru pojazdów po wycofaniu ich z eksploatacji, zgodnie z wymaganiami ustawy z 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Więcej informacji dotyczących ekologów znajdą Państwo na stronie: www.skoda-auto.pl/technologie/dbamy-o-srodowisko.

Od 1 września 2018 r. wszystkie nowe pojazdy wprowadzane do obrotu w Unii Europejskiej muszą być badane i homologowane zgodnie z procedurą WLTP określoną w rozporządzeniu Komisji (UE) 2017/1151. Prezentowane dane dotyczące wartości zużycia paliwa/energii, emisji CO₂ lub zasięgu są danymi zgodnymi ze świadectwem homologacji typu wyznaczonymi zgodnie z procedurą WLTP.

Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa/energii, emisji CO₂ lub zasięgu oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie.

Nie wszystkie obręcze/opony są dostępne w momencie konfiguracji. Niektóre obręcze/ opony są oferowane w limitowanej ilości lub mogą nie być dostępne w momencie zakupu. Prosimy zapytać Dealera o dostępność obręczy/opon i sprawdzić, czy skonfigurowany przez Państwa samochód posiada wybrane wyposażenie dodatkowe. Ze względów logistycznych i technologicznych zamówienie opon ściśle określonego producenta jest niemożliwe. Informacje o etykiecie UE opon są dostępne u Partnerów ŠKODY, w broszurze „Technika i ceny” oraz na stronie www.skoda-auto.pl.

Materiał może prezentować elementy wyposażenia dodatkowego lub opcjonalnego.

Systemy bezpieczeństwa działają wyłącznie w ramach ich technologicznych granic i nadal niezbędne jest zachowanie należytej ostrożności przez kierowcę. Kierowca musi być w każdej chwili gotowy do przejęcia kontroli nad pojazdem. Systemy wspomagające nie zwalniają go z odpowiedzialności za zachowanie szczególnej ostrożności.

Jeśli przyjemnie było o niej czytać — to wyobraź sobie, jak przyjemnie byłoby ją prowadzić.
Zadzwoń i umów się na jazdę próbną.



06/2023



Twój dealer Škody



Aplikacja MyŠkoda

Zdobądź własnego cyfrowego towarzysza. Ściągnij aplikację MyŠkoda, w której skład wchodzi PAUL — interaktywny asystent, gotów pomóc Ci nie tylko w opiece nad samochodem, lecz także w organizacji dnia.