

ŠKODA SUPERB STYLE IV



Wybrany samochód

1.4 TSI 160 kW (218 KM) (3V34XC)

6-biegowa automatyczna DSG	Cena cennikowa	201 800 zł
Rok modelowy: 2023	Cena wyposażenia	12 000 zł
Rok produkcji: 2023	dodatkowego	
Kolor: Czerń Magic Metalizowany (1Z1Z)	Cena lakieru	3 450 zł
Wnętrze: Czarne (LA)	Cena	217 250 zł brutto
Obręcze kół: Obręcze ze stopów lekkich DRAKON 17" antracytowe polerowane	Cena z rabatem	212 250 zł brutto

Wyposażenie dodatkowe

PARK ASSIST – system wspomagania parkowania (7X5) 1 500 zł

Asystent parkowania stanowi rozszerzenie systemu czujników parkowania - wspomaga kierowcę podczas parkowania równoległego i prostopadłego w odpowiednich miejscach. System przejmuje tylko wykonywanie ruchów kierownicą. Kierowca obsługuje pedał hamulca, gazu lub sprzęgła oraz dźwignię zmiany biegów.

Kamera cofania (KA2) 1 600 zł

Umożliwia obserwację przestrzeni z tyłu samochodu na wyświetlaczu Infotainment. Kamera posiada własny spryskiwacz, który odpowiada za utrzymanie odpowiedniej widoczności.

CLIMATRONIC - automatyczna klimatyzacja trójstrefowa z regulacją elektroniczną (PH2) 1 200 zł

ADAPTIVE CRUISE CONTROL - aktywny tempomat do 210 km/h (PLG) 2 100 zł

ADAPTIVE CRUISE CONTROL – tempomat, który poza podstawową funkcjonalnością utrzymywania zadanej prędkości, jednocześnie zachowuje odpowiednią (ustawioną przez kierowcę) odległość do poprzedzających pojazdów, bez konieczności używania pedału gazu i hamulca. Zawiera ogranicznik prędkości.

Sportowa trójramienna skórzana podgrzewa na wielofunkcyjna kierownica z łopatkami dla DSG (PLQ) 1 500 zł

SIDE ASSIST z REAR TRAFFIC ALERT (PWB) 2 400 zł

REAR TRAFFIC ALERT ostrzega podczas wyjazdu z miejsca parkowania prostopadłego przed pojazdami nadjeżdżającymi z boku. W razie potrzeby system próbuje uniknąć kolizji albo

zminimalizować jej skutki przez automatyczne hamowanie. SIDE ASSIST ostrzega przed pojazdami jadącymi w tym samym kierunku po sąsiednim pasie i znajdującymi się w tzw. martwej strefie. „Martwa strefa“ jest to obszar niewidoczny dobrze ani w lusterku, ani bezpośrednio z pojazdu.

Nawigacja Amundsen (RND)

1 700 zł

Zawiera mapę Europy.

Usługa Care connect - 1 rok, usługa Infotainment Online na 1 rok (YOY)

0 zł

Funkcjonalności dostępne w ramach Care Connect: Połączenie alarmowe - automatyczne wezwanie pomocy (za pośrednictwem centrum alarmowego), gdy dojdzie do groźnej kolizji uruchamiającej systemu bezpieczeństwa.Planowanie wizyty w serwisie - wybrany serwis jest informowany o zbliżającym się obowiązkowym przeglądzie lub wymianie oleju.Zdalny dostęp na 1 rok - pomoc w lokalizacji miejsca postoju samochodu, możliwość ustawienia powiadomień o przekroczeniu prędkości oraz granicy zdefiniowanego obszaru.Funkcjonalności dostępne w ramach Infotainment Online: Poszerzona funkcjonalność nawigacji m. in. informacje o utrudnieniach w ruchu drogowym online oraz możliwość wcześniejszego planowania podróży za pomocą komputera lub smartfona.Dostęp do najaktualniejszych prognoz pogody oraz informacji ze świata.

Wybrane wyposażenie standardowe

Komfort, bezpieczeństwo i funkcjonalność

- Czujniki parkowania z tyłu oraz z przodu z MANOEUVRE ASSIST
- DAB+ funkcja odbioru programów radiowych w formie cyfrowej
- DRIVER ALERT - system wykrywający zmęczenie kierowcy
- Driving Mode Select
- Elektrycznie sterowana pokrywa bagażnika
- KESSEY FULL – bezkluczykowy system obsługi samochodu (bez funkcji SAFE)
- Kurtyny powietrzne i boczne poduszki powietrzne z przodu
- LIGHT ASSIST (COMING HOME, LEAVING HOME, TUNNEL LIGHT)
- Podgrzewane dysze spryskiwaczy przedniej szyby
- Radio Bolero
- Spryskiwacze reflektorów przednich
- SUNSET
- Tempomat z ogranicznikiem prędkości
- Usługa Care connect - 1 rok
- VIRTUAL COCKPIT - cyfrowy zestaw wskaźników
- Zestaw siatek w bagażniku

Wnętrze

- 8 głośników
- CLIMATRONIC - klimatyzacja automatyczna
- Elektryczna regulacja odcinka lędźwiowego dla przednich foteli
- Lusterko wsteczne automatycznie przyciemniane
- Podgrzewane fotele przednie i zewnętrzne miejsca tylnej kanapy
- Poduszka kolanowa po stronie kierowcy
- Skórzana wielofunkcyjna kierownica (radio i telefon)

Nadwozie

- Elektrycznie sterowane, podgrzewane, składane lusterka boczne
- Przednie światła przeciwmgłowe z funkcją CORNER
- Reflektory Full LED Matrix
- Tylne światła FULL LED z dynamicznymi kierunkowskazami

Prezentowane są wybrane elementy wyposażenia standardowego. Domówienie pakietu lub opcji może mieć wpływ na wyposażenie standardowe – w niektórych przypadkach bezpowrotnie usuwając lub zastępując elementy.

Dane techniczne

Wymiary zewnętrzne		Silnik	
Długość	4 869 mm	Paliwo	Hybryda Plug-In
Szerokość	1 864 mm	Liczba cylindrów	4
Wysokość	1 503 mm	Pojemność silnika	1 395 cm ³
Rozstaw osi	2 836 mm	Średnica cylindra	74 mm
Rozstaw kół przednich/tylnych	1 586 / 1 574 mm	Skok tłoka	80 mm
Średnica zawracania	11,7 m	Maksymalna moc	115 kW
		Maksymalny moment obrotowy	250,0 Nm / 1 550 - 3 500 1/min
		Współczynnik kompresji	9,6 +/- 0,2
		Standard emisji zanieczyszczeń	EURO 6 AP
		Zużycie paliwa - cykl mieszany (l/100km)	1
		Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	24
Osiągi		Plugin	
Maksymalna prędkość	225 km/h	Łączna moc układu	160 kW

Dane na podstawie świadectw homologacji typu.

Podane ceny obejmują podatek VAT (23 %). Wszelkie prezentowane informacje, w szczególności zdjęcia, wykresy, specyfikacje, opisy, rysunki lub 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. 5561§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. W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki ŠKODA.

Od dnia 1 września 2018 r. WLTP w pełni zastąpił nowy europejski cykl jezdny (NEDC), który stanowił dotychczasową procedurę badania. Ze względu na bardziej realistyczne warunki badania wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ mierzone na podstawie WLTP są w wielu przypadkach w liczbach bezwzględnych wyższe od wartości mierzonych na podstawie NEDC.

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 (t.j.Dz.U. z 2018 r., poz. 578). Więcej informacji dotyczących ekologii znajdują Państwo na stronach <https://www.skoda-auto.pl/swiat-skody/srodowisko>

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: Usługi proaktywne - 10 lat, Care Connect: Zdalny dostęp - 1 rok albo 3 lata (w zależności od modelu/wersji), iV Remote Services - 10 lat, Infotainment Online - 1 rok, Infotainment Online dla modelu Enyaq iV - 3 lata, 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-#/> 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 musi w ciągu 90 dni 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. Usługi mogą być obsługiwane tylko przy użyciu dostępnych technologii komunikacji publicznej. 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.

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/740 z dnia 25 maja 2020 r. w sprawie etykietowania opon pod kątem efektywności paliwowej i innych parametrów, zmieniające rozporządzenie (UE) 2017/1369 oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 1222/2009 – poniżej znajduje się lista etykiet opon wraz z kartami informacyjnymi produktu, która przedstawia opony, jakie potencjalnie mogą być zamontowane w Twoim samochodzie.

Ze względów logistycznych i produkcyjnych nie ma możliwości wyboru danej opony od konkretnego producenta opon.

Więcej informacji na temat opon można uzyskać u Autoryzowanego Dealera Marki ŠKODA oraz pod adresem

<https://www.skoda-auto.pl/oferta/eu-tyre-label>

Obręcze ze stopów lekkich DRAKON 17" antracytowe polerowane

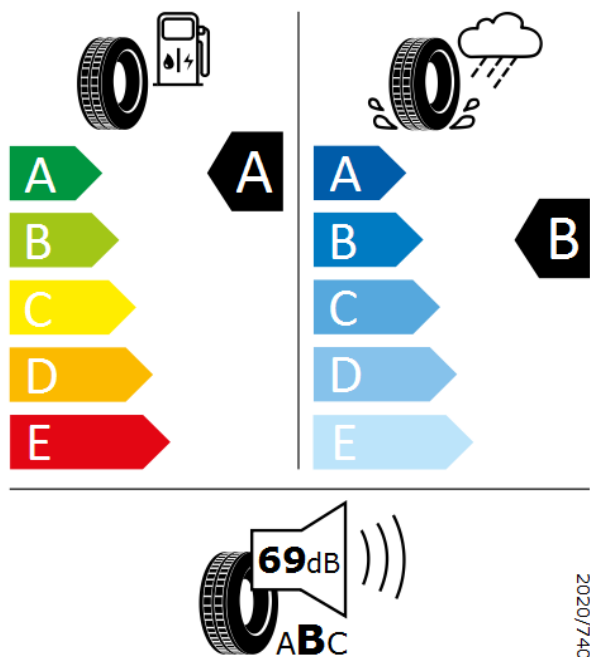


Michelin

374250

215/55 R17 94V

C1



2020/740

Karta informacyjna produktu

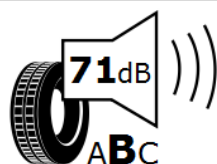
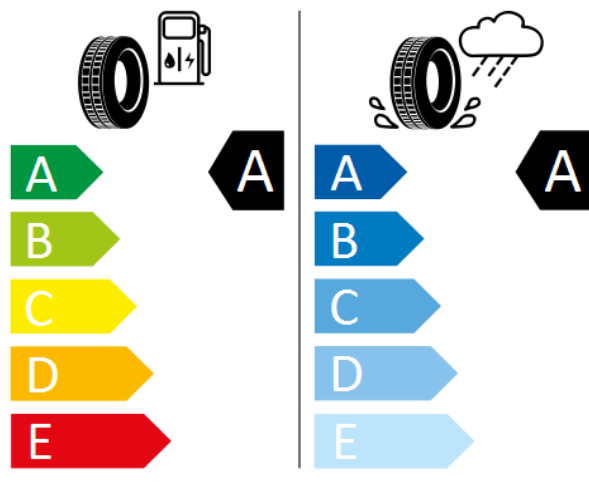
Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	Michelin
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	Primacy 4 S1
Identyfikator typu opony	374250
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	215/55 R17 94V
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	B
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	69 dB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	Nie
Opona mająca przyczepność na lodzie	Nie
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2017-W40
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-



Continental 358217

215/55 R17 94V C1



2020/740

Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	Continental
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	Eco Contact 6
Identyfikator typu opony	358217
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	215/55 R17 94V
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	71 dB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	Nie
Opona mająca przyczepność na lodzie	Nie
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2019-W41
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-