

Škoda Superb Combi Style (3V54QD)

Informacja handlowa



Wybrany samochód

2.0 TSI 140 kW (190 KM) (3V54QD)	Cena cennikowa	169 000 zł
7-biegowa automatyczna DSG	Cena wyposażenia	10 450 zł
Rok modelowy: 2024	dodatkowego	
Rok produkcji: 2024	Cena lakieru	3 450 zł
Kolor: Czern Magic Metalizowany (1Z1Z)	Cena	182 900 zł
Wnętrze: Czarne (LA)		
Obręcze kół: Obręcze kół ze stopów lekkich Drakon 17" antracytowe polerowane		

Wyposażenie dodatkowe

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.

Pakiet Selection dla Style (WQ5)	1 500 zł
---	-----------------

Pakiet zawiera:

- Kamera cofania
- Nawigacja Amundsen
- CLIMATRONIC - klimatyzacja automatyczna 3-strefowa

Lane Assist i Side Assist z Rear Traffic Alert (PWC)	4 400 zł
---	-----------------

Lane Assist pomaga w utrzymaniu pojazdu między liniami wyznaczającymi pas ruchu.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.

Podgrzewana przednia szyba (PKV)	1 400 zł
Bezdotykowe otwieranie i zamykanie elektrycznie sterowanej pokrywy bagażnika (PK9)	800 zł
Bezdotykowe otwieranie pokrywy bagażnika - wykorzystywany jest specjalny czujnik, który wykrywa ruch pod tylnym zderzakiem. Do otwarcia pokrywy wystarczy „kopnięcie” – ruch nogą tam i z powrotem w osi wzdłużnej samochodu. 	
Kessy Full – bezkluczykowy system obsługi samochodu z alarmem (z funkcją Safe) (PK7)	1 500 zł
Funkcja Safe uniemożliwia w zaryglowanym samochodzie otwieranie drzwi od wewnątrz oraz obsługę podnośników szyb nawet po jej zbiciu. Utrudnia to ewentualną próbę włamania do samochodu. 	
DRIVING MODE SELECT - wybór profilu jazdy (PFD)	850 zł
Wybór profilu jazdy umożliwia kierowcy ustawienie wybranych parametrów pracy samochodu odpowiednio do własnych potrzeb i stylu jazdy. Dostępne są profile Normal, Sport, Eco i Comfort (ten ostatni tylko, gdy samochód jest wyposażony w zawieszenie adaptacyjne). W profilu indywidualnym samemu można określić niektóre parametry. 	

Wybrane wyposażenie standardowe

Komfort, bezpieczeństwo i funkcjonalność

- Automatyczna roleta przestrzeni bagażowej
- Czujniki parkowania z tyłu oraz z przodu z MANOEUVRE ASSIST
- DAB+ Funkcja odbioru programów radiowych w formie cyfrowej
- DRIVER ALERT - system wykrywający zmęczenie kierowcy
- Elektrycznie sterowana pokrywa bagażnika
- KESSY 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
- Relingi dachowe w kolorze srebrnym
- Spoiler dachowy
- SUNSET
- Tempomat z ogranicznikiem prędkości
- VIRTUAL COCKPIT - cyfrowy zestaw wskaźników
- Wycieraczka tylnej szyby Aero
- Zestaw siatek w bagażniku

Wnętrze

- 8 głośników
- CLIMATRONIC - klimatyzacja automatyczna
- Elektryczna regulacja foteli przednich, fotel kierowcy z funkcją pamięci
- Lusterko wsteczne automatycznie przyciemniane
- Nakładki na progi w drzwiach przednich
- 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
- Opony 215/55 R17 94W
- Przednie światła przeciwmgłowe z funkcją CORNER
- Reflektory Full LED Matrix
- Reflektory Full LED Matrix
- Spryskiwacze reflektorów
- 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

Osiągi		Silnik	
Przyspieszenie 0-100 km/godz.	7,9 s	Standard emisji zanieczyszczeń	EURO 6 AP
Pojemność zbiornika paliwa	66,0 l	Średnica cylindra	82 mm
Maksymalna prędkość	232 km/h	Pojemność silnika	1 984 cm ³
		Liczba cylindrów	4
		Paliwo	Benzyna
		Maksymalna moc	140 kW
		Maksymalny moment obrotowy	320,0 Nm / 1 500 - 4 100 1/min
		Skok tłoka	93 mm
		Zużycie paliwa - cykl mieszany (l/100km)	7.1
		Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	162

Wymiary zewnętrzne

Wysokość	1 511 mm
Długość	4 862 mm
Pojemność bagażnika min./max.	660 / 1 950 l
Rozstaw kół przednich/tylnych	1 586 / 1 574 mm
Średnica zawracania	11,1 m
Rozstaw osi	2 836 mm
Szerokość	1 864 mm

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. Dokument zawiera informacje poufne, stanowiące tajemnice przedsiębiorstwa (nie dot. informacji dostępnych publicznie). 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 SKODA.

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

Obręcze kół ze stopów lekkich Drakon 17" antracytowe polerowane

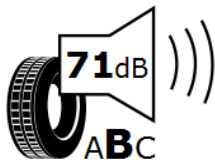
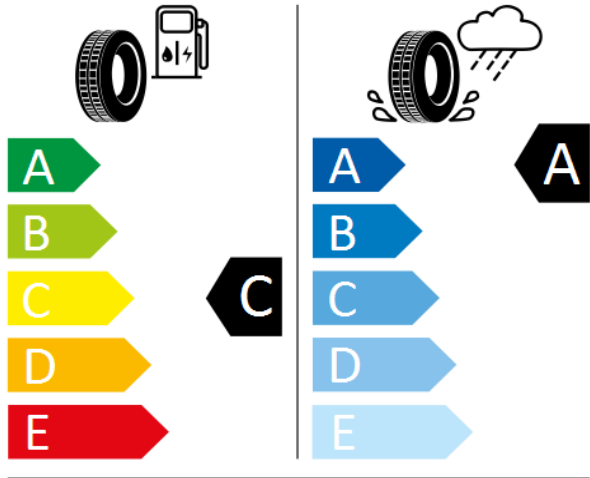


Continental

0356650

215/55 R17 94W

C1



2020/740

Karta informacyjna produktu

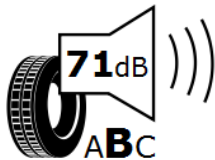
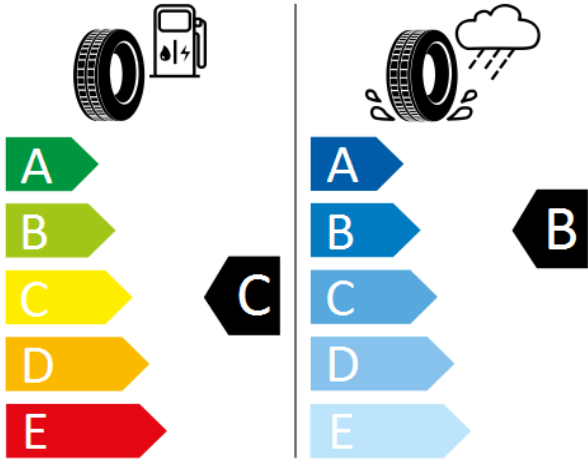
Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	Continental
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	Premium Contact 5
Identyfikator typu opony	0356650
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	215/55 R17 94W
Klasa efektywności paliwowej	C
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	2014-W38
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-



Pirelli 8019227232370

215/55R17 94W C1



2020/740

Karta informacyjna produktu

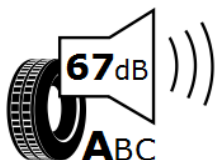
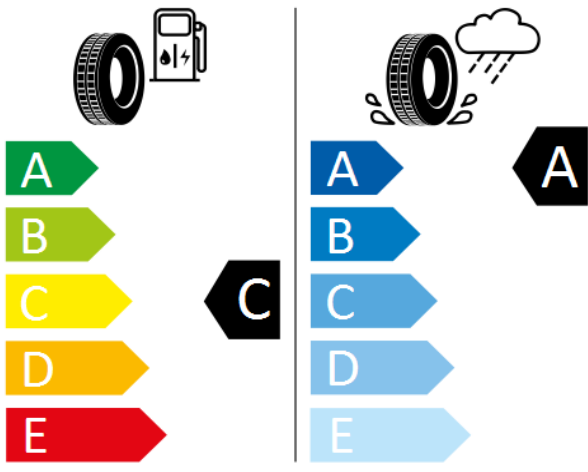
Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	Pirelli
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	Cinturato P7
Identyfikator typu opony	8019227232370
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	215/55R17 94W
Klasa efektywności paliwowej	C
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	B
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	2016-W02
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-



Falken 325352

215/55 R17 94W C1



2020/740

Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	Falken
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	ZIEX ZE914A Ecorun
Identyfikator typu opony	325352
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	215/55 R17 94W
Klasa efektywności paliwowej	C
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	A
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	67 dB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	Nie
Opona mająca przyczepność na lodzie	Nie
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2016-W09
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-



Załącznik do Informacji Handlowej dotyczącej samochodu

Nie uwzględnia akcesoriów

Dane

Numer	GOC-24-19852
ID Konfiguracji	C95S22HG
Data pobrania danych WLTP	11.01.2024
Marka	ŠKODA
Model	SUPERB COMBI STYLE
Zużycie paliwa - cykl mieszany (l/100km)	7.1
Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	162

Dane na podstawie świadectw homologacji typu.