

# ŠKODA SUPERB COMBI STYLE

Informacja handlowa



## Wybrany samochód

### 2.0 TSI 140 kW (190 KM)

7-biegowa automatyczna DSG

Rok modelowy: 2023

Rok produkcji: 2022

Kolor: Szary Graphite metalizowany (5X5X)

Wnętrze: Czarne (LA)

Obręcze kół: Obręcze kół ze stopów lekkich ANTARES 8J x18"

Cena cennikowa	168 700 zł
Cena wyposażenia dodatkowego	34 500 zł
Cena lakieru	3 450 zł
Cena finalna	<b>206 650 zł brutto</b>

## Wyposażenie dodatkowe

Rolety przeciwsłoneczne szyb bocznych z tyłu (3Y4)	800 zł
Dodatkowe gniazdo USB typu C w obudowie lusterka wstecznego (4L5)	250 zł
Dekor ARGENZO ZEBRANO z oświetleniem Ambiente (5TB)	500 zł
Ozdobne nakładki na progi w drzwiach przednich i tylnych (7M3)	150 zł
Kamera AREA VIEW 360° (KA6)	2 100 zł
Elektrycznie sterowane fotele z przodu, kierowcy i pasażera z funkcją pamięci (PB4) Eliminuje schówek na kamizelkę odbłaskową w fotelu pasażera.&nbsp;	600 zł
Boczne poduszki powietrzne dla zewnętrznych miejsc tylnej kanapy (PE2)	1 350 zł
DRIVING MODE SELECT - wybór profilu jazdy (PFD) Wybór profilu jazdy umożliwi 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.&nbsp;	850 zł
Zapasowe koło stalowe dojazdowe (PJA)	500 zł
Hak holowniczy (składany) (PK0)	3 600 zł

<b>KESY FULL – bezkluczowy system obsługi samochodu z alarmem (z funkcją SAFE) (PK7)</b>	<b>1 300 zł</b>
Funkcja SAFE uniemożliwia w zaryglowanym samochodzie otwieranie drzwi od wewnątrz oraz obsługę podnośników szyb nawet po jej zabicu. Utrudnia to ewentualną próbę włamania do samochodu.	
<b>Bezdotykowe otwieranie i zamykanie elektrycznie sterowanej pokrywy bagażnika (PK9)</b>	<b>800 zł</b>
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 wzłużnej samochodu.	
<b>Pakiet SIMPLY CLEVER (PKL)</b>	<b>1 000 zł</b>
Gniazdo 230V, dodatkowy port USB w podłokietniku Jumbo Box, 2x USB w tylnej części podłokietnika Jumbo Box, uchwyt na iPad/iPhone	
<b>Podgrzewana przednia szyba (PKV)</b>	<b>1 250 zł</b>
<b>Sportowa trójramienna skórzana podgrzewa na wielofunkcyjna kierownica z łopatkami dla DSG (PLQ)</b>	<b>1 500 zł</b>
<b>Pakiet oświetlenia LED AMBIENTE (PNF)</b>	<b>700 zł</b>
<b>Bluetooth Plus (PHONE BOX – wzmacnianie sygnału GSM, indukcyjna ładowarka smartfona) (PT1)</b>	<b>1 300 zł</b>
WLAN, PHONE BOX – wzmacnianie sygnału GSM, indukcyjna ładowarka smartfona Za pośrednictwem łącza Bluetooth można połączyć telefon komórkowy z urządzeniem Infotainment i korzystać z systemu głośnomówiącego oraz odtwarzać muzykę (audiostreaming). WLAN (Wi-Fi) może służyć do: 1. Bezprzewodowego połączenia smartfona z samochodem, dzięki któremu możliwe jest odtwarzanie plików dźwiękowych w menu Media lub obsługa urządzenia Infotainment za pomocą aplikacji zainstalowanej na urządzeniu mobilnym (np. ŠKODA OneApp). 2. WLAN to także możliwość udostępniania Internetu jednocześnie nawet do 8 urządzeń mobilnych znajdujących się wewnątrz samochodu. Internet może być dostarczony poprzez hot spot z naszego smartfona, zewnętrzny modem USB CarStick (w przypadku nawigacji AMUNDSEN) lub zintegrowany modem LTE (w przypadku nawigacji COLUMBUS). Koszty związane z transmisją danych ponosi klient. PHONE BOX - wzmacniacz sygnału antenowego znajdujący się w schowku na telefon w konsoli środkowej (przed dźwignią zmiany biegów). Dzięki wzmocnieniu sygnału GSM możliwe jest uzyskanie lepszej jakości dźwięku podczas rozmowy telefonicznej oraz mniejsze obciążenie baterii telefonu, który pozostaje bezpiecznie schowany podczas jazdy.	
<b>Pakiet TRAVEL ASSIST HIGH (PWH)</b>	<b>7 700 zł</b>
Pakiet zawiera: <ul style="list-style-type: none"><li>• FRONT ASSIST - kontrola odstępów z funkcją awaryjnego hamowania</li><li>• PARK ASSIST – system wspomaganie parkowania</li><li>• ADAPTIVE CRUISE CONTROL - aktywny tempomat do 210 km/h</li><li>• Funkcja rozpoznawania znaków drogowych</li><li>• Side Assist</li><li>• Adaptive Lane Assist z Emergency Assist</li></ul>	
<b>Obręcze kół ze stopów lekkich ANTARES 8J x18" (PXB)</b>	<b>2 900 zł</b>
<b>Nawigacja Columbus (RNF)</b>	<b>4 200 zł</b>

Zawiera mapę Europy 3D

**Pakiet Selection dla Style (WQ5)**

**1 150 zł**

Pakiet zawiera:

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

**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 systemy 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
- Elektrycznie sterowana pokrywa bagażnika
- KESSY FULL – bezkluczkowy 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
- Automatyczna roleta przestrzeni bagażowej
- 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
- Relingi dachowe w kolorze srebrnym
- 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	4 862 mm	Paliwo	Benzyna
Szerokość	1 864 mm	Liczba cylindrów	4
Wysokość	1 511 mm	Pojemność silnika	1 984 cm <sup>3</sup>
Rozstaw osi	2 836 mm	Średnica cylindra	82 mm
Rozstaw kół przednich/tylnych	1 586 / 1 574 mm	Skok tłoka	93 mm
Średnica zawracania	11,7 m	Maksymalna moc	140 kW
		Maksymalny moment obrotowy	320,0 Nm / 1 500 - 4 100 1/min
		Standard emisji zanieczyszczeń	EURO 6 AP
		Zużycie paliwa - cykl mieszany (l/100km)	7
		Emisja CO <sub>2</sub> - cykl mieszany (g/km)	158

## Osiągi

Maksymalna prędkość	232 km/h
---------------------	----------

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 CO<sub>2</sub> 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 znajdą 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-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](http://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>

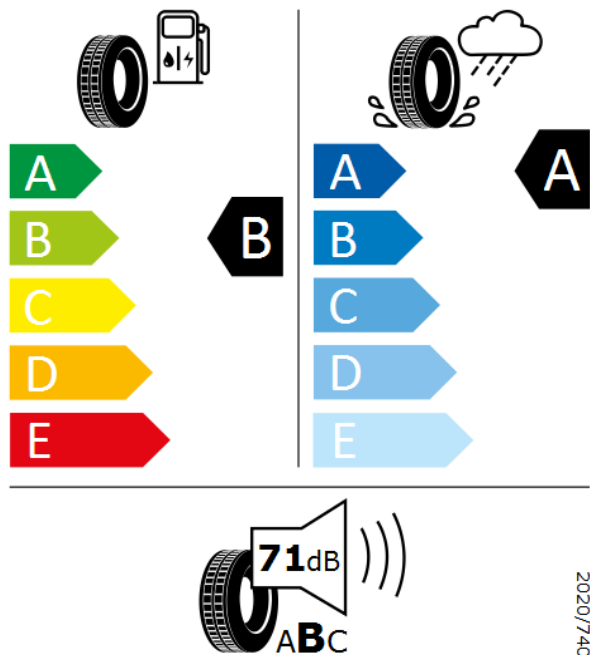
### Obręcze kół ze stopów lekkich ANTARES 8J x18"


**GOODYEAR**

548993

235/45 R18 94 W

C1



## Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

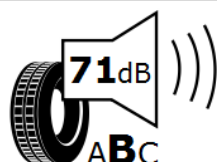
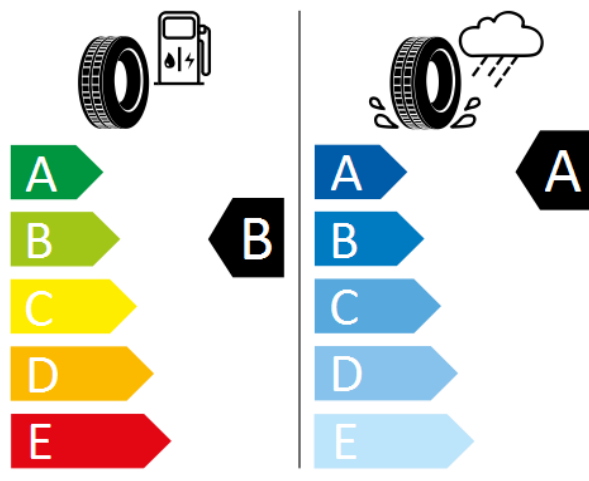
Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	GOODYEAR
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identyfikator typu opony	548993
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	235/45 R18 94 W
Klasa efektywności paliwowej	B
Klasa przyczepności na mokrej 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	2018-W01
Data zakończenia produkcji danego typu opony	2024-W01

2020/740



**Bridgestone** 18669

235/45 R18 94W C1



2020/740

## Karta informacyjna produktu

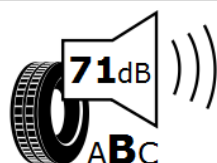
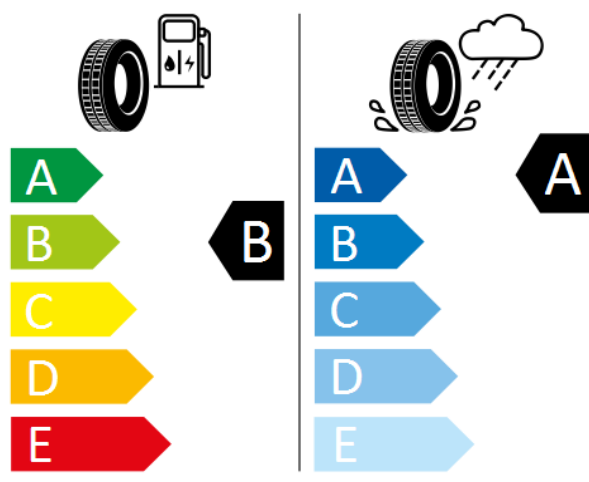
Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	Bridgestone
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	Turanza T005
Identyfikator typu opony	18669
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	235/45 R18 94W
Klasa efektywności paliwowej	B
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	71 dB(A)
Opona przeznaczona do użytkowania w trudnych warunkach ośnieżenia	Nie
Opona mająca przyczepność na lodzie	Nie
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2019-W42
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-



**Continental** 358141

235/45 R18 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	Eco Contact 6
Identyfikator typu opony	358141
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	235/45 R18 94W
Klasa efektywności paliwowej	B
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	71 dB(A)
Opona przeznaczona do użytkowania w trudnych warunkach ośnieżenia	Nie
Opona mająca przyczepność na lodzie	Nie
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2019-W28
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-





## Załącznik do Informacji Handlowej dotyczącej samochodu

Nie uwzględnia akcesoriów

### Dane

Numer	GOC-23-32249
ID Konfiguracji	C8XSGF3L
Data pobrania danych WLTP	31.01.2023
Marka	ŠKODA
Model	SUPERB COMBI STYLE
Zużycie paliwa - cykl mieszany (l/100km)	7
Emisja CO <sub>2</sub> - cykl mieszany (g/km)	158

Dane na podstawie świadectw homologacji typu.