

Škoda Karoq Style



Wybrany samochód

1.5 TSI 110 kW (150 KM) (NU74MD)

7-biegowa automatyczna DSG

Rok modelowy: 2023

Rok produkcji: 2023

Kolor: Szary Graphite metalizowany (5X5X)

Wnętrze: Czarne (AD)

Obręcze kół: Obręcze ze stopów lekkich SCUTUS 17" antracytowe

Cena cennikowa	138 400 zł
Cena wyposażenia dodatkowego	3 200 zł
Cena lakieru	3 100 zł
Cena finalna	144 700 zł brutto

Wyposażenie dodatkowe

3-ramienna sportowa, podgrzewana kierownica wielofunkcyjna z manetkami dla DSG (PLK) **600 zł**

Pakiet Tech Bolero (R5E)

2 600 zł

SmartLink oferuje możliwość obsługi i wyświetlania na ekranie systemu Infotainment certyfikowanych aplikacji (poprzez Android Auto lub Apple CarPlay) zainstalowanych na smartfonie podłączonym za pomocą przewodu USB (dla urządzeń z systemem Android i Apple iOS) lub bezprzewodowo (dla urządzeń z systemem Apple iOS). Działanie SmartLink uzależnione jest od wersji oprogramowania i modelu smartfona. Więcej informacji można uzyskać na stronie <https://compatibilitylist.skoda-auto.com>.

Pakiet zawiera:

- VIRTUAL COCKPIT - cyfrowy zestaw wskaźników
- Bluetooth Plus (PHONE BOX – wzmacnianie sygnału GSM, indukcyjna ładowarka smartfona)

Wybrane wyposażenie standardowe

Komfort, bezpieczeństwo i funkcjonalność

- CLIMATRONIC - klimatyzacja automatyczna
- Czujniki parkowania z tyłu oraz z przodu z MANOEUVRE ASSIST
- DRIVING MODE SELECT - wybór profilu jazdy
- FRONT ASSIST - kontrola odstępów z funkcją awaryjnego hamowania
- Gniazdo 12 V w przestrzeni bagażowej
- HILL HOLD CONTROL - system wspomagania ruszania pod wzniesienia
- Kamera cofania

SKODA

- KESSY FULL – bezkluczykowy system obsługi samochodu (bez funkcji SAFE)
- Kurtyny powietrzne i boczne poduszki powietrzne z przodu
- Podgrzewane dysze spryskiwaczy przedniej szyby
- Podstawowy zestaw wskaźników
- Przygotowanie pod telefon komórkowy
- Światła do jazdy dziennej z pomocniczym światłem drogowym i manualną funkcją Coming/Leaving Home
- Tempomat z ogranicznikiem prędkości

Wnętrze

- Dwuramienna skórzana podgrzewana wielofunkcyjna kierownica dla DSG z łopatkami do zmiany przełożeń
- Dywaniki tekstylne (dwa z przodu i dwa z tyłu)
- Manualna regulacja odcinka lędźwiowego dla przednich foteli
- Mocowania fotelika dziecięcego do ISOFIX
- Oświetlenie Ambiente
- Podgrzewane fotele przednie
- Podłokietnik centralny z przodu
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Tylna kanapa niedzielona, oparcie dzielone z centralnym podłokietnikiem

Nadwozie

- Elektrycznie sterowane i składane, podgrzewane lusterka boczne
- Obręcze ze stopów lekkich SCUTUS 17" antracytowe
- Pakiet CHROM
- Relingi dachowe w kolorze srebrnym
- SUNSET

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	4 390 mm	Paliwo	Benzyna
Szerokość	1 841 mm	Liczba cylindrów	4
Wysokość	1 629 mm	Pojemność silnika	1 498 cm ³
Rozstaw osi	2 625 mm	Średnica cylindra	74 mm
Rozstaw kół przednich/tylnych	1 576 / 1 541 mm	Skok tłoka	86 mm
Średnica zawracania	10,9 m	Maksymalna moc	110 kW
		Maksymalny moment obrotowy	250,0 Nm / 1 500 - 3 500 1/min
		Współczynnik kompresji	12,0 +/- 0,2
		Standard emisji zanieczyszczeń	EURO 6 AP
		Zużycie paliwa - cykl mieszany (l/100km)	6.1
		Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	138

Osiągi

Maksymalna prędkość	210 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/godz.	9,1 s
Pojemność zbiornika paliwa	50,0 l

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 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 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 SKODA Connect i zapewnianych przez nie korzyściach zostały podane na stronie <https://availability.skoda-auto.com/456/pl-pl/#/> Korzystanie z usług SKODA 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 pod adresem

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

Obcęże ze stopów lekkich SCUTUS 17" antracytowe

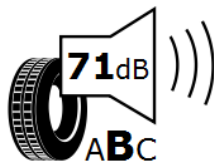
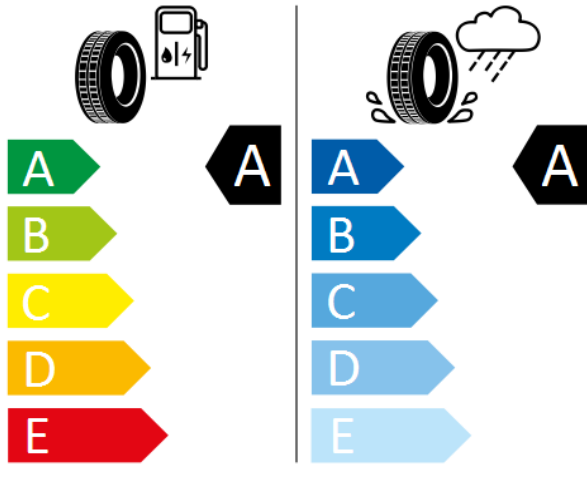


Bridgestone

13952

215/55 R17 94V

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	13952
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 użytkowania w trudnych warunkach ośnieżenia	Nie
Opona mająca przyczepność na lodzie	Nie
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2019-W43
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-

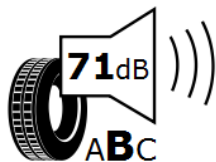
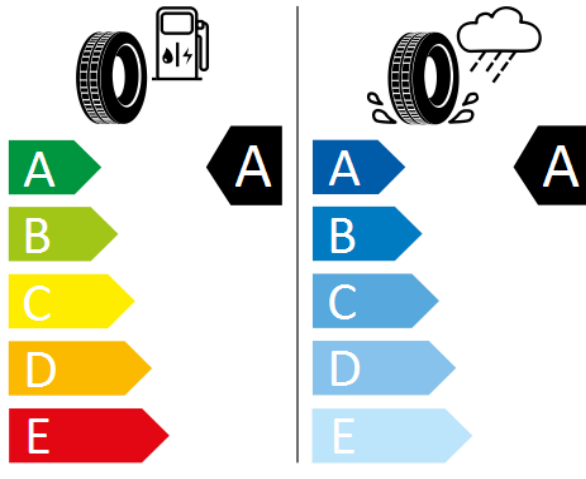


Continental

0358217

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	0358217
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	-

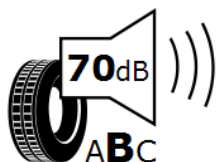
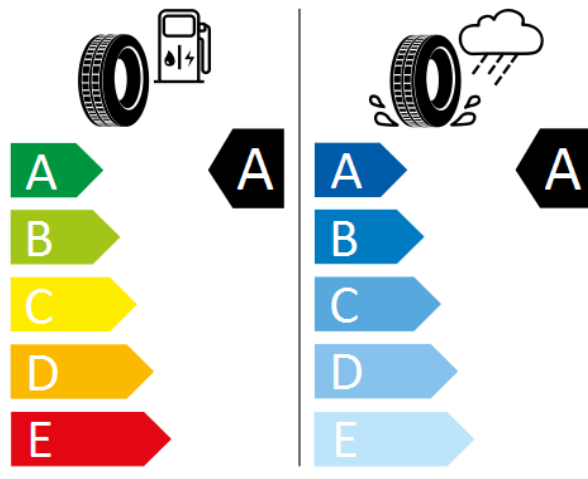


GOODYEAR

547003

215/55 R17 94 V

C1



2020/740

Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	GOODYEAR
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identyfikator typu opony	547003
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	215/55 R17 94 V
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	70 dB(A)
Opona przeznaczona do użytkowania 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	2026-W53

