

Wybrany samochód

2.0 TDI 147 kW (200 KM)

(NS7R9Z)7-biegowa	Cena	204 450
automatyczna DSG 4x4Rok	cennikow	zł
modelowy: 2024Rok produkcji:	a	
2023Kolor: Czerń Magic	Cena	14 650 zł
Metalizowany (1Z1Z)Wnętrze:	wyposaż	
Czarne (HG)Obręcze kół:	enia	
Obręcze kół ze stopów lekkich	dodatkow	
7J x 19" w kolorze	ego	
antracytowym z oponami	Cena	2 150 zł
235/50 R19	lakieru	
	Cena	221 250
	przed	zł
	upustem	



Wyposażenie dodatkowe

Podgrzewane fotele przednie i tylne (4A4)	800 zł
Kessy Full bezkluczykowy system obsługi samochodu z alarmem i funkcją Safe (PDD)	1 350 zł
Kessy Full – bezkluczykowy system obsługi samochodu z alarmem i funkcją Safe.Funkcja Safe uniemożliwia w zaryglowanym samochodzie otwieranie drzwi od wewnątrz oraz obsługę podnośników szyb nawet po jej zbieciu. Utrudnia to ewentualną próbę włamania do samochodu. 	
Elektrycznie sterowana pokrywa bagażnika z bezdotykowym otwieraniem i zamykaniem (PK9)	2 500 zł
Elektrycznie ogrzewana przednia szyba (PKV)	1 400 zł
Adaptive Cruise Control - aktywny tempomat do 210 km/h (PLJ)	2 000 zł

LANE ASSIST – asystent pasa ruchu (PWA) 1 600 zł

Funkcja rozpoznawania znaków drogowych (PWD) 300 zł

Nawigacja Amundsen (RND) 1 650 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:

- Nawigacja Amundsen

Dźwiękochłonne szyby boczne z przodu wraz z SUNSET (VW5) 600 zł

Pakiet Simply Clever (WP3) 2 450 zł

Pakiet zawiera:

- Gniazdo 230V
- USB przód + tył
- Gniazdo USB w tylnej części podłokietnika
- Pakiet dla palących
- Rolety przeciwsłoneczne szyb bocznych tylnych drzwi
- Siatka oddzielająca przestrzeń bagażową od pasażerskiej
- Składanie tylnej kanapy z przestrzeni bagażowej

Usługa Care connect - 1 rok, usługa Infotainment Online na 1 rok (YOY) 0 zł

Komfort, bezpieczeństwo i funkcjonalność

- Czujniki parkowania - przód i tył
- Dojazdowe koło zapasowe
- DRIVER ALERT - funkcja wykrywania zmęczenia kierowcy
- DRIVING MODE SELECT - wybór profilu jazdy
- ESP – system stabilizacji toru jazdy
- FRONT ASSIST - kontrola odstępu z funkcją awaryjnego hamowania
- Kamera cofania
- Kessy Full – bezkluczykowy system obsługi i samochodu (bez funkcji Safe)
- Kurtyny powietrzne i boczne poduszki powietrzne z przodu
- Mocowania ISOFIX do fotelika dziecięcego
- Poduszka kolanowa po stronie kierowcy
- Światła do jazdy dziennej z funkcją Coming/Leaving Home
- Tempomat z ogranicznikiem prędkości
- TPM - system kontroli ciśnienia w oponach

Wnętrze

- 8 głośników
- Bluetooth
- CLIMATRONIC - klimatyzacja automatyczna
- DAB+ Funkcja odbioru programów radiowych w formie cyfrowej
- Dywaniki tekstylne (dwa z przodu i dwa z tyłu)
- Fotel kierowcy - funkcja pamięci, elektryczna regulacja, fotel pasażera - manualna regulacja wysokości
- Fotele sportowe
- Funkcja SMARTLINK
- Oparcie kanapy składane, dzielone
- Oświetlenie Ambiente
- Podgrzewane fotele przednie
- Podłokietnik centralny z przodu
- Radio Bolero
- Siatka w przestrzeni bagażowej
- Skórzana, podgrzewana kierownica wielofunkcyjna, z łopatkami do zmiany przełożeń
- Tapicerka Suedia
- VIRTUAL COCKPIT - cyfrowy zestaw wskaźników

Nadwozie

- Elektrycznie sterowane i składane, podgrzewane lusterka boczne z funkcją pamięci
- Obudowy lusterek zewnętrznych w kolorze czarnym
- Reflektory Full LED Matrix
- Relingi dachowe w kolorze czarnym
- Spryskiwacze reflektorów

SKODA

- Sunset - przyciemniane tylne szyby boczne i szyba pokrywy bagażnika
- Światła na złe warunki, funkcja doświetlania zakrętów, światła autostradowe
- 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

W	Silnik	
y	Paliwo	Diese
m	Liczba cylindrów	4
ia	Pojemność silnika	1 968 cm
ry	Średnica cylindra	81 mm
z	Skok tłoka	96 mm
e	Maksymalna moc	147 kW
w	Maksymalny moment obrotowy	400,0 Nm / 1 750 - 3
n		500 1/min
ę	Współczynnik kompresji	15,5 +/- 0,3
rz	Standard emisji zanieczyszczeń	EURO 6 AF
n	Zużycie paliwa - cykl mieszany	6,5
e	(l/100km)	
—	Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	172
Dł		
Sz		
Wł		
Rc		
Rc		
Śr		
Pc		
O		
si		
ą		
gi		
—		
Mł		
Pr		
Pc		

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 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_uslug_SKODA_Connect (zwanych 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

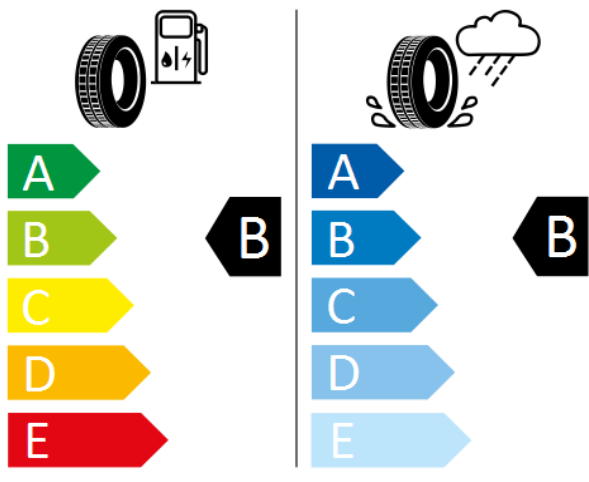
<https://www.skoda-auto.pl/oferta/eu-tyre-label>

Obręcze kół ze stopów lekkich 7J x 19" w kolorze antracytowym z oponami 235/50 R19



Hankook 1028490

235/50 R19 99V C1



2020/740

Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	Hankook
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identyfikator typu opony	1028490
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	235/50 R19 99V
Klasa efektywności paliwowej	B
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	2021-W35
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-