



OCTAVIA COMBI RS

1.4 TSI iV (245 KM) 180 kW 6-biegowa automatyczna DSG Hybryda Plug-In

Emisja CO₂ cykl mieszany 28 g/km / Zużycie paliwa 1,2 l/100km



Ceny

Cena

Twoja konfiguracja

166 300 zł

Wybrane wyposażenie opcjonalne i usługi

28 550 zł

Cena widocznej konfiguracji

194 850 zł



Wybrane wyposażenie i usługi

Cena

Kolor

Biel Moon Metalizowany

800 zł

Obrycze kół

Obrycze ze stopów lekkich ALTAIR 7,5J x 19", antracytowe

3050 zł

Wnętrze

Czarne z czerwonymi przeszyciami

Komfort

Bluetooth Plus: indukcyjna ładowarka smartfona, PHONE BOX

1250 zł

PARK ASSIST - system wspomagania parkowania z czujnikami z przodu i z tyłu

1400 zł

Sound System Canton

2750 zł

Wyświetlacz Head-up

2750 zł

Elektrycznie regulowane fotele z przodu z pamięcią

4150 zł

Elektrycznie składane i podgrz. lusterka, automatycznie

2000 zł

przyciemniająca się lusterko wewn. bezramkowe + SIDE ASSIST

Funkcjonalność

Kabel do ładowania prądem przemiennym ze stacji ładowania do 3,6 kW (dla wersji iV)

650 zł

Zawieszenie adaptacyjne DCC z DRIVING MODE SELECT

3700 zł

Obrycze ze stopów lekkich ALTAIR 7,5J x 19", antracytowe

3050 zł

Bezpieczeństwo

TRAVEL ASSIST: PREDICTIVE CRUISE CONTROL , ADAPTIVE

1100 zł

LANE ASSIST, TRAFFIC JAM ASSIST

Pakiety promocyjne

Pakiet RS Selection

4950 zł

KODY **NX56XC/GYOYYOY, 2022, LH, 2Y2Y, GPSKPSK, GPT2PT2, MLSE9VS, MLKC76C, GPFFPFF, MEPH7X5, MHUDKS1, GPW5PW5, GPJLPJL, GPWCPCW, GWP7WP7**



Wyposażenie standardowe

Wyposażenie standardowe

Komfort, bezpieczeństwo i funkcjonalność

Uchwyty ISOFIX na zewnętrznych miejscach z tyłu oraz na fotelu pasażera z przodu

Poduszka kolanowa kierowcy i pasażera z przodu z dezaktywacją poduszki bezpieczeństwa pasażera z przodu

DRIVER ALERT - system wykrywający zmęczenie kierowcy

Hill Hold Control - wspomaganie ruszania pod wzniesienia

Elektryczna blokada otwarcia tylnych drzwi od wewnątrz

*LANE ASSIST - asystent pasa ruchu

FRONT ASSIST - kontrola odstępu z funkcją awaryjnego hamowania oraz Collision Avoidance Assist

*Bluetooth

LIGHT AND RAIN ASSIST - czujnik zmierzchu i deszczu

Zestaw siatek oraz elementy mocujące (cargo) w komorze bagażnika

Kamera cofania

SMART LINK+ z połączeniem bezprzewodowym

Kabel do ładowania z gniazda domowego 230 V/10 A
VIRTUAL COCKPIT - cyfrowy zestaw wskaźników

*Czujniki parkowania - przód i tył

*Elektrycznie składane i automatycznie przyciemniające się lusterka boczne

KESY FULL – bezkluczykowy system obsługi samochodu

*Podgrzewane fotele przednie

Automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne z czujnikiem wilgotności bezramkowe dla wersji RS

ADAPTIVE CRUISE CONTROL - aktywny tempomat do 210 km/h

Spryskiwacze reflektorów przednich, wskaźnik poziomu płynu do spryskiwaczy

Szyby dźwiękochłonne z przodu

Nawigacja Columbus

Nadwozie

Przednie światła przeciwmgłowe LED z funkcją CORNER

Tylne światła LED TOP z dynamicznymi kierunkowskazami

Reflektory główne LED Top Matrix

Lusterka boczne w kolorze czarnym i klamki w kolorze nadwozia

*Obręcze ze stopów lekkich COMET 7,5 x 18" czarne

Wnętrze

Podłokietnik z przodu

*Fotel kierowcy i pasażera regulowany na wysokość wraz z regulacją pod lędźwie

*8 głośników

Sportowe fotele

Dywaniki materiałowe (przód i tył)

* Ten element został zastąpiony opcją wybraną w ramach wyposażenia dodatkowego.



Dane techniczne

Wymiary zewnętrzne

Długość	4 702 mm
Szerokość	1 829 mm
Wysokość	1 500 mm
Rozstaw osi	2 680 mm
Rozstaw kół przednich/tylnych	1 546 / 1 550 mm
Średnica zawracania	11,1 m
Pojemność bagażnika min./max.	490 / 1 555 l

Silnik

Paliwo	Hybryda Plug-In
Liczba cylindrów	4
Pojemność silnika	1 395 cm ³
Średnica cylindra	74 mm
Skok tłoka	80 mm
Maksymalna moc	110 kW
Maksymalny moment obrotowy	250,0 Nm / 1 550 - 3 500 1/min

Masy

Minimalna masa własna z kierowcą	1.707 kg
Maksymalna masa własna z kierowcą	1.796 kg
Dopuszczalna masa całkowita	2.163 kg
Ładowność (z kierowcą)	518 kg
Nośność dachu	75 kg

Osiągi

Maksymalna prędkość	225 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/godz.	7,3 s
Pojemność zbiornika paliwa	39,5 l

Plugin

Łączna moc układu	180 kW
-------------------	--------

Dane WLTP

Zużycie paliwa w cyklu mieszanym	6,2 l/100km
Zużycie paliwa w cyklu niskim	8,8 l/100km
Zużycie paliwa w cyklu średnim	5,4 l/100km
Zużycie paliwa w cyklu wysokim	5,3 l/100km
Zużycie paliwa w cyklu bardzo wysokim	6,4 l/100km
Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym	141 g/km
Emisja CO ₂ w cyklu niskim	201 g/km
Emisja CO ₂ w cyklu średnim	123 g/km
Emisja CO ₂ w cyklu wysokim	121 g/km
Emisja CO ₂ w cyklu bardzo wysokim	145 g/km



Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym (wartość ważona)	28 g/km
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (wartość ważona)	1,2 l/100km
Zużycie energii w cyklu mieszanym (wartość ważona)	149,8 Wh/km
Zasięg w trybie elektrycznym w cyklu mieszanym	61 km

Galeria





Zasięg dla samochodów elektrycznych lub zasięg w trybie elektrycznym dla hybryd typu Plug-In może się różnić w zależności od wersji i wyposażenia oraz zamontowanych akcesoriów. W praktyce rzeczywisty zasięg różni się w zależności od stylu jazdy, prędkości, korzystania z dodatkowych odbiorników energii, temperatury zewnętrznej, liczby pasażerów, obciążenia ładunkiem i topografii terenu.



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

Prezentowane informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556¹§2 Kodeksu cywilnego.

Podane wartości zostały ustalone zgodnie z zasadami i na warunkach określonych w przepisach prawnych lub technicznych dla ustalenia danych technicznych w pojazdach silnikowych. Od 1 września 2018 r. wszystkie nowe pojazdy wprowadzane do obrotu w Unii Europejskiej muszą być badane i homologowane zgodnie z procedurą WLTP określoną w rozporządzeniu Komisji (UE) 2017/1151. WLTP zapewnia bardziej rygorystyczne warunki badania i bardziej realistyczne wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ w porównaniu do stosowanej to tej pory metody NEDC. Zużycie paliwa i emisja CO₂ zostało określone zgodnie z procedurą WLTP. Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa i emisji CO₂ oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie.

Wszelkie prezentowane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące. Ze względu na ograniczenia techniczne prezentowane zdjęcia mogą nie stanowić wiernego odbicia rzeczywistych struktur i kolorów. Volkswagen Group Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w prezentowanych wersjach bez wcześniejszego powiadomienia. 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. Pojazdy Marki ŠKODA spełniają wszelkie wymagania dotyczące odzysku i recyklingu. Więcej informacji na ten temat na stronach: <https://www.vw-group.pl/pl/volkswagen-group-polska#Ekologia>

Podane ceny obejmują podatek VAT (23 %).

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.



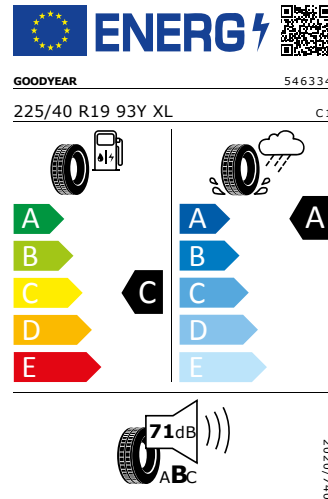
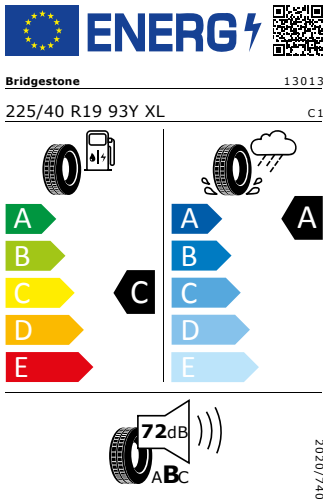
W przypadku korzystania z Usług niezbędne jest również połączenie do transmisji danych pomiędzy urządzeniem Klienta (smartfon, tablet, komputer PC itp.) a serwerem danych. To połączenie do transmisji danych nie wchodzi w skład Usług. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź stronę www.skoda-connect.com/legal lub skontaktuj się z partnerem ŠKODA.

Nie ma potrzeby rejestracji usługi Połączenia Alarmowego/eCall – jest ona aktywna od momentu dostawy.



Etykieta opony

Obręcze ze stopów lekkich ALTAIR 7,5J x 19", antracytowe

Bridgestone 225/40 R19 93Y XL
GOODYEAR 225/40 R19 93Y XL


Zeskanuj kod QR przy pomocy swojego smartfona i sprawdź kartę informacyjną.

Zeskanuj kod QR przy pomocy swojego smartfona i sprawdź kartę informacyjną.

Karta informacyjna produktu

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/RKj4MyspPww1+OJiPbl44w==>

Karta informacyjna produktu

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/S+EwGtdb xza7pdrG9HAtYw==>

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 – na stronie znajduje się lista etykiet opon wraz z dostępem do kart informacyjnych produktu (do pobrania po kliknięciu w etykietę), 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.

