



Superb Combi

Edition 130

1,5 TSI PHEV (204 KM) 150 kW 6-biegowa automatyczna Hybryda Plug-In

Emisja CO2 w cyklu mieszanym 10 g/km / Zużycie paliwa w cyklu mieszanym 0,4 l/100km



Ceny

Cena

Twoja konfiguracja

202 850 zł

Wybrane wyposażenie opcjonalne i usługi

14 000 zł

Cena widocznej konfiguracji

216 850 zł

Rata miesięczna *

2164 zł



Wybrane wyposażenie i usługi

Cena

Kolor

Żółty Ice Tea Metalizowany

3500 zł

Obęcze kół

Obęcze kół ze stopów lekkich 8J x 18" Dofida, srebrne

2900 zł

Wnętrze

Design Selection Loft

Komfort

Pakiet Infotainment

5000 zł

- Nawigacja
- 13" Wyświetlacz

Pakiet Climate

2600 zł

- Skórzana wielofunkcyjna kierownica, podgrzewana oraz z manetkami do zmiany biegów
- Podgrzewane fotele przednie i zewnętrzne miejsca z tyłu
- Podgrzewana przednia szyba

ŠKODA Connect

Remote Access + Infotainment Online 3 lata

0 zł

KODY NZ5DYC/MASGEB1\GW13W13\GYOKYOK, 2025, HS, S3S3, GRN0RNO, GPW0PW0, GPJ4PJ4, GYOZYOZ

Wyposażenie standardowe

Wyposażenie standardowe

Komfort, bezpieczeństwo i funkcjonalność

Kamera cofania

Kessy Full – bezkluczykowy system obsługi samochodu (z funkcją Safe)

*10" Wyświetlacz

Climatronic - automatyczna klimatyzacja trójstrefowa

Boczne poduszki bezpieczeństwa - przód, poduszka czołowa

Reflektory Full LED Matrix

Front Assist - kontrola odstępów z funkcją awaryjnego hamowania

Driver Attention and Drowsiness - zaawansowany system monitorowania uwagi i senności kierowcy

Side Assist - funkcja monitorowania martwego pola z Rear Traffic Alert oraz Exit Warning

Asystent skrętu

Lane Assist + Emergency Assist i Traffic Jam Assist

Funkcja rozpoznawania znaków drogowych

Virtual Cockpit - cyfrowy zestaw wskaźników

Czujniki parkowania z przodu i z tyłu

Proaktywna ochrona pasażerów

Rozszerzone i proaktywne środki ochrony pieszych

Bezdotykowo otwierana pokrywa bagażnika

Design Selection Loft

Pneumatyczna regulacja w odcinku

lędźwiowym foteli przednich

Manualne ustawienie wysokości foteli

przednich, z możliwością pochylenia siedziska i

regulacją głębokości oraz elektrycznym

ustawieniem oparcia

Zestaw naprawczy do opon

8 głośników

Trzeci kluczyk

Lusterko wsteczne automatycznie

przyciemniane



Bezprzewodowa szybka ładowarka indukcyjna
Funkcja SmartLink - łączność bezprzewodowa dla urządzeń Apple CarPlay + Android Auto
Poduszka powietrzna dla kierowcy i pasażera z funkcją dezaktywacji czołowej poduszki pasażera, poduszka chroniąca kolana kierowcy
Acoustic package wraz z Sunset (dźwiękochłonne szyby boczne przednie i tylne)
Oświetlenie Ambiente (światła umieszczone na suficie, delikatnie oświetlają tunel środkowy)
Elektryczna roleta przestrzeni bagażowej dla wersji Combi
Alarm z funkcją monitorowania wnętrza, czujnikiem przechyłu

HHC - Hill Hold Control
Relingi dachowe w kolorze srebrnym
Driving Mode Select - wybór profilu jazdy
Siatka w przestrzeni bagażowej
Osłona przeciwsłoneczna z podświetlanym lustrem po stronie kierowcy i pasażera
Schowek w przestrzeni bagażowej z pokrywą w panelu bocznym
Tylne kanapa niedzielona, oparcie dzielone z centralnym podłokietnikiem
System monitorowania ciśnienia w oponach
DAB+ Funkcja odbioru programów radiowych w formie cyfrowej

Nadwozie

Tylne światła LED z dynamicznymi kierunkowskazami
Listwy wokół szyb bocznych w kolorze chromu
*Obręcze kół ze stopów lekkich 7,5J x 17" Mintaka, srebrne

Przygotowanie pod hak holowniczy
Elektrycznie sterowane i składane, podgrzewane lusterka boczne
Standardowa tylna rura wydechowa

Wnętrze

Uchwyty Isofix na zewnętrznych miejscach tylnej kanapy z mocowaniem TopTether oraz uchwyty Isofix na przednim fotelu pasażera
Dywaniki tekstylne
Oświetlenie przestrzeni wokół nóg z przodu i z tyłu
Elektryczna blokada otwarcia tylnych drzwi od wewnątrz

*Skórzana kierownica wielofunkcyjna z łopatkami do zmiany przełożeń
*Podgrzewane fotele przednie
Fotele standardowe
Funkcja podstawowego masażu w fotelach przednich

Inne

Kabel do ładowania mode 3, 16A

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

Dane techniczne

Napęd elektryczny

Czas ładowania maksymalnym prądem DC (10-80%) około	0:26 h
Czas ładowania prądem AC 11 kW (0-100%) około	2:30 h
Pojemność akumulatora	19,7 kWh
Maksymalna moc ładowania prądem DC	40 kW

**Silnik**

Średnica cylindra	74 mm
Współczynnik kompresji	11,5 +/- 0,2
Pojemność silnika	1 498 cm ³
Liczba cylindrów	4
Paliwo	Hybryda Plug-In
Maksymalna moc	110 kW
Maksymalny moment obrotowy	250,0 Nm / 1 500 - 4 000 1/min
Skok tłoka	86 mm

Wymiary zewnętrzne

Wysokość	1 521 mm
Długość	4 902 mm
Pojemność bagażnika min./max.	510 / 1 770 l
Rozstaw kół przednich/tylnych	1 585 / 1 574 mm
Średnica zawracania	11,1 m
Rozstaw osi	3 mm
Szerokość	1 849 mm

Osiągi

Przyspieszenie 0-100 km/godz.	8,1 s
Pojemność zbiornika paliwa	45,0 l
Maksymalna prędkość	220 km/h
Łączna moc układu	150 kW

Masy

Maksymalna masa własna z kierowcą	1 989 kg
Minimalna masa własna z kierowcą	1 854 kg
Ładowność (z kierowcą)	571 - 571 kg
Dopuszczalna masa całkowita	2 350 kg
Dopuszczalna masa całkowita z przyczepą	4 150 kg
Dopuszczalna masa całkowita przyczepy z hamulcami przy ruszaniu na wzniesieniu o nachyleniu 12%	1 800 kg
Dopuszczalna masa całkowita przyczepy bez hamulców	750 kg
Maksymalny nacisk na hak holowniczy	90 kg
Masa własna	1 809 kg
Masa rzeczywista	1 884 kg

Dane WLTP

Zużycie WLTP w trybie mieszanym z rozładowanym akumulatorem	5,4 l/100km
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (wartość ważona)	0,4 l/100km
Zużycie energii w cyklu mieszanym (wartość ważona)	164,3 Wh/km
Zużycie paliwa w cyklu niskim	7,0 l/100km
Zużycie paliwa w cyklu średnim	4,9 l/100km
Zużycie paliwa w cyklu wysokim	4,8 l/100km
Zużycie paliwa w cyklu bardzo wysokim	5,7 l/100km



Zużycie WLTP w trybie mieszanym	123 g/km
Emisja CO2 w cyklu mieszanym (wartość ważona)	10 g/km
Emisja CO2 w cyklu niskim	160 g/km
Emisja CO2 w cyklu średnim	112 g/km
Emisja CO2 w cyklu wysokim	108 g/km
Emisja CO2 w cyklu bardzo wysokim	130 g/km
Zasięg w trybie elektrycznym w cyklu mieszanym	125 km

Galeria





Prezentowane są wybrane elementy wyposażenia standardowego. Domówienie pakietu lub opcji może mieć wpływ na wyposażenie standardowe – w niektórych przypadkach bezpowrotnie usuwając lub zastępując elementy. 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. 556(1)§2 Kodeksu cywilnego. ŠKODA 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. Zastrzegamy sobie prawo do zmian i pomyłek. Wszelkie informacje prezentowane w niniejszym cenniku są aktualne na dzień publikacji materiału.

W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki ŠKODA. Podane ceny obejmują podatek VAT (23 %).

Z uwagi na ograniczenia technik drukarskich lub parametrów ekranu, na którym obraz jest wyświetlany, kolory przedstawione w niniejszym materiale mogą nieznacznie różnić się od faktycznych kolorów lakieru i materiałów.

W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki ŠKODA.

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 marki ŠKODA sieci odbioru pojazdów po wycofaniu ich z eksploatacji, zgodnie z wymaganiami ustawy z 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji.

Więcej informacji dotyczących ekologii znajdą Państwo na stronach:

www.skoda-auto.pl/technologie/dbamy-o-srodowisko , www.skoda-auto.pl .

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. Prezentowane dane dotyczące wartości zużycia paliwa/energii, emisji CO₂ lub zasięgu są danymi zgodnymi ze świadectwem homologacji typu wyznaczonymi zgodnie z procedurą WLTP.

Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa/energii, emisję CO₂ lub zasięg oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie.

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 – 3 lata

iV Remote Services – 10 lat

Infotainment Online – 3 lata

Infotainment Online dla modelu Enyaq, Elroq – 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.

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



maksymalna moc układu napędowego w przypadku samochodów elektrycznych lub hybryd typu Plug-In jest możliwa do uzyskania tylko w określonych warunkach.

Na dostępną moc układu napędowego wpływa szereg czynników takich jak temperatura otoczenia, poziom naładowania akumulatora, jego temperatura czy stopień zużycia. Dla modelu SKODA ENYAQ iV 80x maksymalna moc wyjściowa wyznaczona zgodnie z UN-GTR.21 jest dostępna przez maksymalnie 30 s, przede wszystkim wtedy, gdy maksymalna temperatura akumulatora wysokiego napięcia znajduje się w zakresie 23–50°C oraz poziomu jego naładowania jest większy niż 88%. Odstępstwa, szczególnie od wyżej wymienionych parametrów, mogą prowadzić do spadku mocy, aż do braku dostępności maksymalnej mocy wyjściowej włącznie.

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>



Etykieta opony

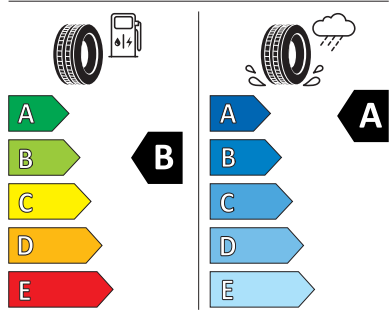
Obręcze kół ze stopów lekkich 8J x 18" Dofida, srebrne

Goodyear 235/45 R18



GOODYEAR 584484

235/45R18 94 W C1



2020/740



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

Karta informacyjna produktu

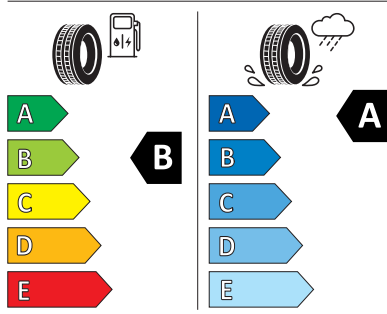
<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/XLZNgmtmwrjdjLhVH5b1dCg==>

Pirelli 235/45 R18



PIRELLI 41128

235/45R18 94 W C1



2020/740



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

Karta informacyjna produktu

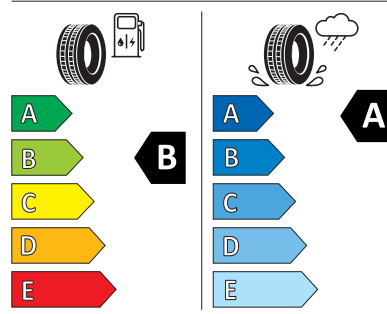
<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/KFVWkT5ZgN+/7ZSNnedQuQ==>

Bridgestone 235/45 R18



Bridgestone 24625

235/45 R18 94 W C1



2020/740



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

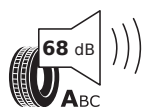
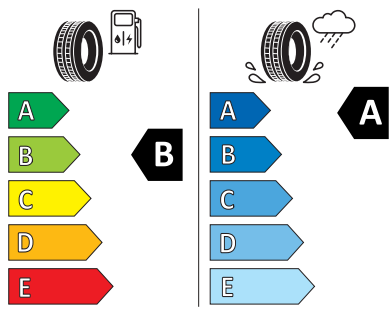
Karta informacyjna produktu

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/BrJFnQNCVO8UecMmlZOJMA==>

**Goodyear 235/45 R18**

GOODYEAR 584484

235/45R18 94 W C1



2020/740



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

Karta informacyjna produktu

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/XLZNgmtmwr djLhVH5b1dCg==>

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 SKODA.