



Superb

Sportline

2,0 TSI (204 KM) 150 kW 7-biegowa automatyczna

Emisja CO₂ w cyklu mieszanym 153 g/km / Zużycie paliwa/energii w cyklu mieszanym 6,7 l/100km



Ceny

Cena

Twoja konfiguracja

204 700 zł

Wybrane wyposażenie opcjonalne i usługi

25 100 zł

Cena widocznej konfiguracji

229 800 zł

Rata miesięczna *

2173 zł



Wybrane wyposażenie i usługi

Cena

Kolor

Żółty Ice Tea Metalizowany

3500 zł

Obcęże kół

Obcęże kół ze stopów lekkich 8J x 18" Vela, antracytowe

0 zł

Wnętrze

Design Selection Suedia Sport

Komfort

Pakiet Infotainment Plus

2500 zł

- Wyświetlacz Head-up
- Nawigacja
- 13" Wyświetlacz

Sound System Canton (14 głośników)

3300 zł

Pakiet Climate

2600 zł

- 3-ramienna sportowa skórzana podgrzewana kierownica z manetkami do zmiany poziom u rekuperacji
- Podgrzewane zewnętrzne miejsca tylnej kawy
- Podgrzewana przednia szyba

Funkcjonalność

Wycieraczka tylnej szyby Aero

700 zł

Stalowe koło zapasowe

800 zł

DCC Sportline

4000 zł

- Zawieszenie adaptacyjne DCC
- Progresywny układ kierowniczy

Bezpieczeństwo

Aktywny system kontroli ciśnienia w oponach

700 zł

Pakiet Assisted Drive Plus

7000 zł

- Intelligent parking assist + Remote Park Assist
- Adaptive Cruise Control
- Samodzielne parkowanie Trained Parking
- Kamera Area View 360°
- System utrzymywania pasa ruchu i półautomatyczna kontrola pojazdu w nagłych przypadkach oraz traffic jam assist + Emerge

KODY NZ3RMD/MASGEB1\GYOZYOZ, 2026, EA, S3S3, MRDK7K3, GPR4PR4, MLSE9VS, MHEW8M1, GPD3PD3, GRN1RN1, GPW1PW1, GPJBPJB

Wyposażenie standardowe

Wyposażenie standardowe

Komfort, bezpieczeństwo i funkcjonalność

***Kamera cofania**

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

13" Wyświetlacz

Climatronic - automatyczna klimatyzacja trójstrefowa

Boczne poduszki bezpieczeństwa - przód, poduszka czołowa

Reflektory Full LED Matrix

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 - asystent pasa ruchu

Funkcja rozpoznawania znaków drogowych

Virtual Cockpit - cyfrowy zestaw wskaźników

Bezprzewodowa szybka ładowarka indukcyjna

Funkcja SmartLink - łączność bezprzewodowa dla urządzeń Apple CarPlay + Android Auto

Nawigacja

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 (listwa świetlna na desce rozdzielczej oraz w drzwiach)

Alarm z funkcją monitorowania wnętrza, czujnikiem przechyłu

*Czujniki parkowania z przodu i z tyłu

Proaktywna ochrona pasażerów

Rozszerzone i proaktywne środki ochrony pieszych

Bezdotykowo otwierana pokrywa bagażnika

Roleta przestrzeni bagażowej ze schowkiem pod roletą

*Zestaw naprawczy do opon

*8 głośników

Trzeci kluczyk

Lusterko wsteczne automatycznie przyciemniane

HHC - Hill Hold Control

*Driving Mode Select - wybór profilu jazdy

Siatka w przestrzeni bagażowej

Oslona przeciwsłoneczna z podświetlanym lusterkiem po stronie kierowcy i pasażera

*System monitorowania ciśnienia w oponach DAB+ Funkcja odbioru programów radiowych w formie cyfrowej

Nadwozie

Tylne światła LED z dynamicznymi kierunkowskazami

Front Assist - kontrola odstępu z funkcją awaryjnego hamowania

Elektrycznie sterowane i składane, podgrzewane

lusterka boczne z funkcją pamięci

Przygotowanie pod hak holowniczy

Sportowy zderzak

Obciążenie kół ze stopów lekkich 8J x 18" Vela, antracytowe

Czarne wstawki dekoracyjne

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

Elektrycznie regulowane fotele przednie z funkcją pamięci oraz funkcją Smart Comfort Entry

Pneumatyczna regulacja w odcinku lędźwiowym foteli przednich

Elektryczna blokada otwarcia tylnych drzwi od wewnątrz

*Podgrzewane fotele przednie

Tylna kanapa niedzielona, oparcie dzielone z centralnym podłokietnikiem

Design Selection Suedia Sportline

*Skórzana, wielofunkcyjna sportowa kierownica z łopatkami do zmiany przełożeń

Sportowe fotele z przodu

Funkcja zaawansowanego masażu

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



Dane techniczne*

Silnik

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Średnica cylindra | 82 mm |
| Pojemność silnika | 1 984 cm ³ |
| Liczba cylindrów | 4 |
| Paliwo | Benzyna |
| Maksymalna moc | 150 kW |
| Maksymalny moment obrotowy | 320,0 Nm / 1 500 - 4 400 1/min |
| Skok tłoka | 93 mm |

Wymiary zewnętrzne

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Wysokość | 1 511 mm |
| Długość | 4 912 mm |
| Pojemność bagażnika min./max. | 645 / 1 795 l |
| Rozstaw kół przednich/tylnych | 1 585 / 1 574 mm |
| Średnica zawracania | 11,1 m |
| Rozstaw osi | 2 837 mm |
| Szerokość | 1 849 mm |

Osiągi

| | |
|-------------------------------|----------|
| Przyspieszenie 0-100 km/godz. | 7,4 s |
| Pojemność zbiornika paliwa | 66,0 l |
| Maksymalna prędkość | 248 km/h |

Masy

| | |
|---|--------------|
| Maksymalna masa własna z kierowcą | 1 778 kg |
| Minimalna masa własna z kierowcą | 1 629 kg |
| Ładowność (z kierowcą) | 614 - 614 kg |
| Dopuszczalna masa całkowita | 2 168 kg |
| Dopuszczalna masa całkowita z przyczepą | 3 968 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 | 1 643 kg |
| Masa rzeczywista | 1 718 kg |

Dane WLTP

| | |
|---|-------------|
| Zużycie paliwa/energii w cyklu mieszanym | 6,7 l/100km |
| Zużycie paliwa/energii w cyklu niskim | 9,9 l/100km |
| Zużycie paliwa/energii w cyklu średnim | 7,0 l/100km |
| Zużycie paliwa/energii w cyklu wysokim | 5,8 l/100km |
| Zużycie paliwa/energii w cyklu bardzo wysokim | 6,2 l/100km |
| Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym | 153 g/km |
| Emisja CO ₂ w cyklu niskim | 225 g/km |



Emisja CO2 w cyklu średnim

160 g/km

Emisja CO2 w cyklu wysokim

131 g/km

Emisja CO2 w cyklu bardzo wysokim

141 g/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.

* Dane techniczne pojazdu, w tym dane wltip mogą różnić się w zależności od tygodnia produkcji. O szczegóły zapytaj u Partnerów Marki Škoda.

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.

Škoda Connect

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-auto.pl/serwis/connect> lub aplikacji mobilnej <https://www.skoda-auto.pl/swiat-skody/myskoda-app> bądź za pośrednictwem systemu infotainment w pojeździe po dostarczeniu pojazdu.

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

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.

Szczegółowe informacje o usługach Škoda Connect i zapewnianych przez nie korzyściach zostały podane na stronie <https://www.skoda-auto.pl/serwis/connect> lub skontaktuj się z partnerem Škoda.

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.

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>

Informacje o producencie i informacje o produkcji:

Škoda Auto a.s. tr. Wacława Klementa 869 293 01 Mladá Boleslav Czechy

e-mail: biuro.vgpl1@vw-group.pl

Instrukcja obsługi zawierająca informacje dotyczące bezpieczeństwa: <https://www.skoda-auto.pl/apps/manuals/Models>

INFORMACJE O DOSTĘPNOŚCI

Niniejsze informacje o dostępności zostały zebrane przez Škoda Auto a.s. (zwaną dalej „my”) zgodnie z Dyrektywą (UE) 2019/882 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 kwietnia 2019 r. w sprawie wymogów dostępności produktów i usług oraz Ustawą nr 424/2023 Dz.U. w sprawie wymogów dostępności niektórych produktów i usług, ze zmianami (zwaną dalej „Ustawą o wymogach dostępności”).

Chcemy, aby nasze usługi cyfrowe były dostępne dla szerokiego grona klientów, w tym osób niepełnosprawnych i z innymi ograniczeniami funkcjonalnymi. Z tego powodu stale aktualizujemy nasze usługi, aby były zgodne z wymogami dostępności na mocy obowiązujących przepisów, norm, specyfikacji technicznych i najnowszych wymogów najlepszych praktyk.

Niniejsze informacje o dostępności zapewniają ogólny przegląd sposobu działania naszych usług, opisują, w jaki sposób spełniamy wymogi dostępności, i zawierają dane kontaktowe dla wszystkich, którzy mają pytania dotyczące dostępności naszych usług. Informacje te są udostępniane zgodnie z § 14 Ustawy o wymogach dostępności.

A. OGÓLNY OPIS USŁUG

Jesteśmy dostawcą usług e-commerce w rozumieniu Ustawy o wymogach dostępności. Oznacza to, że nasza firma może zawrzeć z Tobą umowę na odległość za pośrednictwem naszej strony internetowej lub aplikacji mobilnych bez Twojej fizycznej obecności.

Niniejsze informacje dotyczące dostępności dotyczą następujących stron internetowych i aplikacji mobilnych oraz usług e-commerce, które świadczymy za ich pośrednictwem:

a) eshop.skoda-auto.cz

Jest to usługa e-commerce, która polega na prowadzeniu sklepu internetowego, który umożliwia użytkownikom wyszukiwanie, przeglądanie, wybieranie i kupowanie towarów online (Škoda Lifestyle i Oryginalne akcesoria).

Usługa obejmuje takie funkcje, jak: katalog produktów (w tym filtrowanie i wyszukiwanie), szczegółowy widok poszczególnych pozycji, dodawanie towarów do koszyka, zawieranie umowy zakupu online (mechanizm click-wrap — użytkownik zawiera umowę, aktywnie klikając przycisk, taki jak „Zamów” po zapoznaniu się z regulaminem), płatność online, komunikacja z obsługą klienta.

Usługa jest dostępna za pośrednictwem interfejsu internetowego pod powyższym adresem i jest zoptymalizowana do użytku na komputerach i urządzeniach mobilnych.

Nie używamy żadnego specjalistycznego sprzętu, który byłby niezbędny do uzyskania dostępu do tej usługi. Użytkownicy mogą korzystać z własnego urządzenia (np. komputera, telefonu komórkowego lub tabletu), aby uzyskać dostęp do usługi. Nasz cyfrowy interfejs jest zaprojektowany tak, aby był interoperacyjny ze standardowymi technologiami wspomagającymi.

b) Škoda ID

Škoda ID to cyfrowe konto użytkownika, które umożliwia poszczególnym użytkownikom dostęp do naszych usług online. Usługa zapewnia scentralizowane logowanie do cyfrowych funkcji pojazdu oraz do aplikacji internetowej i mobilnej MyŠkoda.

Korzystając z Škoda ID, użytkownicy mogą zarządzać swoim osobistym profilem, łączyć swoje konto z konkretnym pojazdem, aktywować i używać wybranych funkcji pojazdu online, uzyskiwać dostęp do zdalnego sterowania pojazdem (np. klimatyzacji, blokowania), monitorować informacje o stanie pojazdu i statystyki jazdy oraz zarządzać subskrypcjami usług.

Usługa jest świadczona za pośrednictwem interfejsu internetowego i aplikacji mobilnej.



Nie używamy żadnego specjalistycznego sprzętu, który byłby niezbędny do uzyskania dostępu do tej usługi. Użytkownicy mogą korzystać z własnego urządzenia (np. komputera, telefonu komórkowego lub tabletu), aby uzyskać dostęp do usługi. Nasz cyfrowy interfejs jest zaprojektowany tak, aby był interoperacyjny ze standardowymi technologiami wspomagającymi.

c) Škoda Connect

Škoda Connect to zestaw usług online, który łączy Twój pojazd Škoda z internetem i smartfonem, oferując zwiększoną wygodę, bezpieczeństwo i informacje rozrywkowe. Oferuje funkcje takie jak aktualizacje ruchu drogowego w czasie rzeczywistym, zdalny dostęp do pojazdu (np. blokowanie/odblokowywanie, pozycja parkingowa), pomoc w nagłych wypadkach i proaktywne przypomnienia o serwisie.

Usługa jest świadczona za pośrednictwem interfejsu internetowego, aplikacji mobilnej i pokładowego systemu informacyjno-rozrywkowego. Podczas korzystania z dostarczanych przez nas urządzeń upewniamy się, że ich fizyczne elementy sterujące i interfejsy oprogramowania są zgodne z wymogami dostępności i są kompatybilne z technologiami wspomagającymi.

d) Aplikacja mobilna MyŠkoda, Škoda Media Room

MyŠkoda to usługa cyfrowa i aplikacja mobilna, która umożliwia użytkownikom dostęp do informacji o pojeździe i zdalne sterowanie nim. Za pośrednictwem usługi użytkownicy mogą monitorować stan techniczny pojazdu, planować trasy, zarządzać ładowaniem (w przypadku

samochodu elektrycznego), korzystać z usług sieciowych (np. Powerpass) i personalizować ustawienia pojazdu.

Škoda Media Room to mobilna aplikacja informacyjna zaprojektowana specjalnie dla dziennikarzy, mediów i ogółu społeczeństwa zainteresowanego tym, co dzieje się wokół naszej marki. Zapewnia dostęp do aktualnych komunikatów prasowych, materiałów multimedialnych, podcastów i innych oficjalnych informacji o naszych produktach, innowacjach, wynikach i działaniach.

Nie używamy żadnego specjalistycznego sprzętu, który byłby niezbędny do uzyskania dostępu do tej usługi. Użytkownicy mogą korzystać z własnego urządzenia (np. komputera, telefonu komórkowego lub tabletu), aby uzyskać dostęp do usługi. Nasz cyfrowy interfejs jest zaprojektowany tak, aby był interoperacyjny ze standardowymi technologiami wspomagającymi.

B. ZGODNOŚĆ Z WYMOGAMI DOSTĘPNOŚCI

Strony internetowe, w tym powiązane aplikacje online i usługi świadczone na urządzeniach mobilnych, w tym aplikacje mobilne, funkcje identyfikacyjne i metody identyfikacji oraz podpisy elektroniczne, są postrzegalne, funkcjonalne, zrozumiałe i stabilne.

Wymagania dotyczące dostępności są zgodne ze zharmonizowaną normą EN 301 549 i normą WCAG 2.1.

Aby uzyskać optymalne wyświetlanie i wydajność, należy korzystać z następujących przeglądarek internetowych:

a) Dla stron internetowych:

- Chrome 116.0 i nowsze
- Safari 16.0 i nowsze
- Edge 116 i nowsze
- Firefox 116 i nowsze

b) Dla aplikacji mobilnych:

- Chrome dla Androida
- Safari dla iPhone'a

Aby uzyskać optymalne wyświetlanie i działanie, należy korzystać z następujących systemów operacyjnych:

- Windows: 10 i nowsze
- Mac OS: Catalina i nowsze
- iOS: 16.1 i nowsze
- Android: 9.0 i nowsze

Strona internetowa i aplikacje mobilne nie są dostępne w rozumieniu prawa, w przypadku gdy nie świadczymy usług handlu elektronicznego, tj. w tych częściach strony internetowej i aplikacji mobilnych, które nie są częścią procesu zawierania umowy na odległość z konsumentem (na przykład czysto informacyjne części strony internetowej i aplikacji mobilnych).



Jednak nawet w tych częściach strony internetowej i aplikacji mobilnych staramy się, aby były one dostępne dla jak najszerszego grona naszych klientów.

C. USŁUGI WSPARCIA

Nasze usługi wsparcia udzielają informacji o dostępności usług i ich zgodności z technologiami wspomagającymi. Osoby niepełnosprawne mogą również korzystać z następujących usług wsparcia:

- a) Infolinia: +420 236 090 002
- b) E-mail: infoline@skoda-auto.cz

D. FORMAT AUDIO

Informacje o dostępności udostępniamy również w formacie audio. Wersja audio informacji o dostępności jest dostępna za pośrednictwem naszej infolinii.

E. SKUTECZNOŚĆ

Informacje te obowiązują od 28. 6. 2025 r.



Etykieta opony

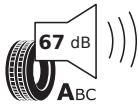
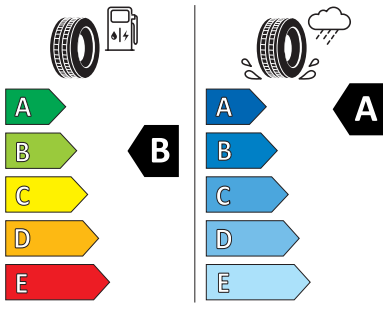
Obręcze kół ze stopów lekkich 8J x 18" Vela, antracytowe

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

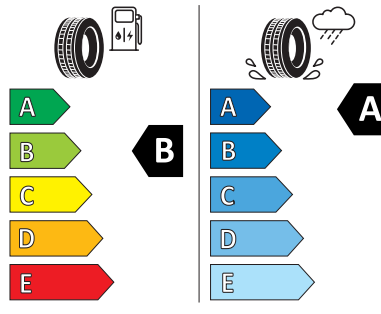
<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/5YTTbmFXSu5UnJJSoxEoBQ==>

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

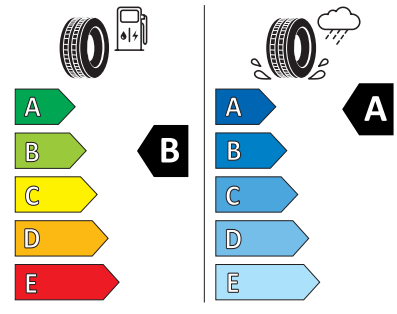
<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/xWYmIPfBlgHufbB/WjZ4gg==>

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/TJEggZ1Q1HUYfLSSWCpZrg==>

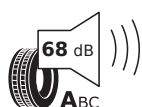
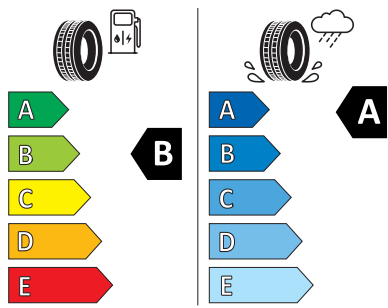


Goodyear 235/45 R18



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/xWyMIPfBlgHuFbB/WjZ4gg==>

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.