

Amarok



Samochody
Dostawcze



5 lat
gwarancji

PODSUMOWANIE WYCENY

Model	Typ/Silnik
Style	silnik: 3.0 TDI 240 KM / skrzynia biegów: - 10-biegowa automatyczna 4MOTION rozstaw osi: 3270 mm T1BC76\EB9\QQ1\R29\WCA\WF9\Y02\ZLP\Z1P\Z5M\Z57\1Y4\2ZW\3GJ\4GR\6A7\6NJ\7AF\8SK, rok modelowy: 2024, wersja: 1

Podana cena, obejmująca cenę fabrycznie nowego modelu bazowego wraz z wyposażeniem fabrycznym i/lub cenę zabudowy specjalnej i/lub cenę akcesoriów i/lub usług dodatkowych oferowanych przez Dealera ma charakter wyłącznie orientacyjny i szacunkowy. Wiążące ustalenie ceny zabudowy specjalnej i/lub akcesoriów i/lub wykonania usług dodatkowych oferowanych przez Dealera następuje w odrębnej/ych umowie/ach sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Parametry dotyczące zużycia paliwa/energii elektrycznej i emisji CO₂ dotyczą wyłącznie konfiguracji bazowej i nie uwzględniają zmian tych parametrów wynikających z montowanej zabudowy specjalnej, akcesoriów lub innych zamówionych u Dealera produktów czy usług.

SAMOCHÓD Z WYPOSAŻENIEM

Cena katalogowa	Samochód bazowy	239 000,00 PLN netto
	Wyposażenie dodatkowe, opcje wykończenia oraz usługi	0,00 PLN netto
	Łącznie	239 000,00 PLN netto

ELEMENTY DODATKOWE

Suma elementów dodatkowych	0,00 PLN netto
----------------------------	----------------

- 1) 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§2 Kodeksu cywilnego. Volkswagen Samochody Dostawcze 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. Zastrzegamy sobie prawo do zmian i pomyłek. Wszelkie informacje prezentowane w niniejszym materiale są aktualne na dzień publikacji.
- 2) W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki Volkswagen Samochody Dostawcze.
- 3) Informujemy, że pojazdy Roku Modelowego 2023 dostępne są jedynie z oferty placowej dealerów - niedostępne w produkcji. O szczegóły zapytaj Autoryzowanego Dealera Marki Volkswagen Samochody Dostawcze.
- 4) Ilustracje przedstawione na stronie nie są wiernym odbiciem naturalnych kolorów, gdyż zdjęcia nie są w stanie oddać rzeczywistej barwy lakieru i tapicerki.

WYBRANE ELEMENTY WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO

Podwozie / Koła

Śruby zabezpieczające koła

Zawieszenie standardowe

Blokada tylnego mechanizmu różnicowego, manualna

Dołączany napęd na 4 koła 4MOTION (tryby 2H, 4H, 4L, 4A)

4 obręcze kół aluminiowe "Amadora" 7.5 x 18, koło zapasowe (felga aluminiowa) pełnowymiarowe

Opony 255/65 R18

Nadwozie

Hak holowniczy, demontowalny

Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane, ogrzewane i składane, z oświetleniem

Obudowy lusterek i klamki drzwi chromowane

Szyba tylna ogrzewana

Gniazdo haka holowniczego, 13-pinowe

Klamka tylnej klapy lakierowana w kolorze nadwozia

Ostona chłodnicy (grill) z chromowaną ramką

Wyłożenie przestrzeni ładunkowej

Przyciemniane szyby przestrzeni pasażerskiej

Zderzak tylny w kolorze czarnym z chromowanymi elementami

Zderzak przedni lakierowany w kolorze nadwozia

Ostony przeciwbłotne z przodu i z tyłu

Kłapka wlewu paliwa z wbudowanym zabezpieczeniem przed zatankowaniem niewłaściwego paliwa

Klamki wewnętrzne chromowane

Ostona dolna silnika i skrzyni biegów wykonana ze stali, ostona zbiornika paliwa z tworzywa

Uchwyty do mocowania ładunku

Szyba przednia laminowana wykonana ze szkła izolacyjnego, ogrzewana

Bezpieczeństwo

Poduszki powietrzne wraz z kolanową dla kierowcy i pasażera, pasażera z możliwością deaktywacji i rozpoznawania fotelika

Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy (ESC) z elektromechanicznym wzmacniaczem siły hamowania

Uchwyt do gaśnicy (1kg)

Elektromechaniczny hamulec postojowy

Reflektory LED Matrix - IQ.LIGHT

3 zagłówki w drugim rzędzie siedzeń

Dodatkowy górny uchwyt do pasa mocującego o fotelik (Top tether)

Dynamiczny Light Assist dla reflektorów IQ.LIGHT LED matrix

System awaryjnego hamowania Front Assist, wykrywanie pieszych i rowerzystów

Światła przeciwmgielne przednie LED

Czujnik ciśnienia w oponach (TPMS)

3-punktowe pasy bezpieczeństwa z regulacją wysokości w pierwszym rzędzie siedzeń (czy z przodu?)

eCall - system powiadamiania ratunkowego

Boczne poduszki powietrzne, poduszki ochrony głowy dla kierowcy i pasażera, centralna poduszka powietrzna

Lampy tylne LED

3-punktowe pasy bezpieczeństwa w drugim rzędzie siedzeń

Sygnal ostrzegawczy i lampka ostrzegawcza niezapiętych pasów z przodu i z tyłu

Napinacze pasów bezpieczeństwa w drugim rzędzie siedzeń

Apteczka

Bezpieczeństwo

Uchwyty do fotelików dziecięcych ISOFIX na tylnych skrajnych siedzeniach, kompatybilne z i-Size

Wyposażenie wewnętrzne

Dwie lampki do czytania ze schowkiem na okulary w konsoli w podsufitce

Podłoga wyłożona wykładziną dywanową

Siedzenie trzyosobowe w drugim rzędzie siedzeń

Filtr kabinowy

Lewarek wyboru przełożenia automatycznej skrzyni biegów z technologią shift-by-wire

Kieszonka na mapę w fotelu kierowcy

Schówek z prawej strony deski rozdzielczej zamykany na klucz, oświetlany

Uchwyty przy krawędzi dachu dla kierowcy i pasażera, sztywne uchwyty na słupku A

Podsufitka w kolorze czarnym "Ebony Black"

Jednokolorowe oświetlenie Ambiente, kolor biały

Wielofunkcyjna kierownica obszyta skórą, umożliwiająca obsługę radia i telefonu komórkowego, ogrzewana

6 głośników

Centralny podłokietnik w drugim rzędzie siedzeń

Lewarek wyboru przełożenia skrzyni biegów obszyty skórą

Tapicerka siedzeń dla wersji Style z elementami z mikrofibry "ArtVelours"

Fotel kierowcy i fotel pasażera regulowane elektrycznie w 10 kierunkach

Ogrzewanie foteli w kabinie kierowcy, z niezależną regulacją

Ostony przeciwsłoneczne z lusterkami, podświetlane

Dywaniki materiałowe

Wyposażenie funkcjonalne

Antena

Gniazdko 230 V w tylnej części konsoli środkowej oraz w przestrzeni ładunkowej (moc 150 W)

Alarm antywłamaniowy z własnym zasilaniem, funkcją dozoru wnętrza oraz zabezpieczeniem przed odholowaniem

Park Assist - asystent parkowania z czujnikami z przodu i z tyłu, asystent wyj. z miejsca park. Rear Traffic Alert

Automatyczny system hamowania po kolizji

1 gniazdo ładowania USB, w obudowie lusterek wstecznych

Szyby w drzwiach sterowane elektrycznie z przodu i z tyłu

Dynamiczna regulacja zasięgu reflektorów

Przygotowanie do systemu alarmowego z monitorowaniem online

Aktywny tempomat ACC, system rozpoznawania znaków drogowych oraz ograniczeń prędkości

Tyłna kłapa zamykana, z centralnym zamkiem

Klimatyzacja automatyczna Climatronic, dwustrefowa

Oświetlenie LED przedziału ładunkowego

Deska rozdzielcza Premium obszyta materiałem imitującym skórę

Ładowarka indukcyjna

Dynamic Road Sign Display - rozpoznawanie i dynamiczne wyświetlanie znaków drogowych

Kamera 360 "Area View" wraz z kamerą cofania

Asystent regulacji zasięgu świateł drogowych Light Assist

Digital Cockpit z kolorowym wyświetlaczem o przekątnej 31,2 cm (12,3 cala)

System nawigacji

Przygotowanie do usług mobilnych online

System Infotainment z kolorowym dotykowym wyświetlaczem o przekątnej 30,5 cm (12 cali), App Connect

2 kluczyki



Samochody
Dostawcze

Wyposażenie funkcjonalne

Asystent utrzymania pasa ruchu Lane Assist, asystent zmiany pasa ruchu Side Assist

Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości i czujnikiem deszczu

Centralny zamek z systemem Keyless Start oraz Keyless Locking - bezkluczkowy dostęp i uruchamianie + funkcja SAFE

Odbiór cyfrowego sygnału radiowego DAB+, antena FM/AM

System ogrzewania i nadmuchu świeżego powietrza

Pozostałe usługi serwisowe

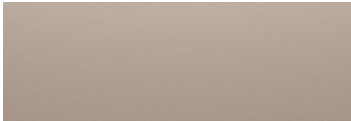

Pakiet przeglądów: okres obowiązywania: 60 miesięcy / całkowity limit kilometrów : 50 000 km



Samochody
Dostawcze



OPCJE WYKOŃCZENIA¹

Kolor samochodu		Wnętrze	
Beżowy jasny metalik [7171] 0,00 PLN		Hebanowy czarny/Fossil - Hebanowy/Czarny [AD]	

1) Ilustracje przedstawione na stronie nie są wiernym odbiciem naturalnych kolorów, gdyż zdjęcia nie są w stanie oddać rzeczywistej barwy lakieru i tapicerki.

DANE TECHNICZNE SAMOCHODU¹

WLTP Emisja CO ₂	
Cykl mieszany	265 g/km
WLTP Zużycie paliwa	
Cykl mieszany	10.1 l/100km
Masy	
DMC zespołu pojazdów	6 500,000 kg
Dopuszczalna masa – oś przednia	1 490 kg
Dopuszczalna masa – oś tylna	1 959 kg
Dopuszczalna masa całkowita (DMC)	3 350 kg
Masa własna bez kierowcy	2312 kg
Dopuszczalna ładowność	1038 kg
Dopuszczalne obciążenie dachu	85 kg
Maks. DMC przyczepy bez hamulca	750 kg
Maks. DMC przyczepy z hamulcem (wzniesienie 12%)	3 500 kg
Maks. obciążenie pionowe haka	210,000 kg
Masa wyposażenia dodatkowego	59,100 kg
Masa wyposażenia dodatkowego - oś tylna	61,100 kg
Nacisk na przednią oś	1 312,000 kg
Nacisk na tylną oś	999,100 kg
Osiągi	
Prędkość maksymalna	180 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/h	8,8 s
Silnik	
Emisja cząstek stałych (PM) (paliwo l)	1,020 mg/km
Emisja tlenków azotu (NOx) (paliwo l)	25,700 mg/km
Emisja tlenków węgla (CO)	188,400 mg/km
Emisja węglowodorów - całkowita (THC) (paliwo l)	14,400 mg/km
Liczba cetanowa/ octanowa dla mocy znamionowej	52,500
Liczba cylindrów	V6
Średnica cylindra	84 mm
Moc maks.	177 kW
Moment obrotowy maks.	600 Nm
Norma emisji spalin	LDT ST6.2
Oznaczenie silnika	SiT
Pojemność skokowa	2 993 cm ³
Rodzaj paliwa	Diesel
Stopień sprężania	16.0:1
Typ silnika	ICE

1) Dane na podstawie świadectw homologacji typu. Dane dotyczą samochodu bez zabudowy.

2) Od dnia 1 września 2018 r. WLTP w pełni zastąpił nowy europejski cykl jezdny (NEDC) dla samochodów osobowych, który stanowił dotychczasową procedurę badania zużycia paliwa i emisji CO₂.

3) Od 1 września 2019 r., rok po wprowadzeniu WLTP dla samochodów osobowych, norma ta zacznie obowiązywać dla wszystkich lekkich samochodów dostawczych.

4) 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.

5) Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa/energii elektrycznej i emisji CO₂ oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie.

6) 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.

Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Volkswagen Samochody Dostawcze są wykonywane z materiałów spełniających wymogi pod względem możliwości odzysku i recyklingu 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 Volkswagen Samochody Dostawcze 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. D z.U. z 2018 r., poz. 578). Więcej informacji dotyczących ekologii znajdują Państwo na stronach <https://www.vw-group.pl/volkswagen-group-polska-homologacja-i-ekologia.html>

7) Dokument zawiera informacje poufne, stanowiące tajemnice przedsiębiorstwa (nie dot. informacji dostępnych publicznie).



Samochody
Dostawcze

Silnik

Wykładnik cząstek stałych (paliwo I) 11

Wymiary pojazdu

Długość maks.	5 390 mm
Długość min.	5 350 mm
Kąt natarcia	30 Grad
Kąt rampowy	21 Grad
Kąt zejścia	23 Grad
Średnica zawracania	12,900 m
Maks. obciążenie pionowe haka	210,000 kg
Masa własna maks.	2 542,000 kg
Masa własna min.	2 327,000 kg
Masa wyposażenia dodatkowego	59,100 kg
Masa wyposażenia dodatkowego - oś tylna	61,100 kg
Nacisk na przednią oś	1 312,000 kg
Nacisk na tylną oś	999,100 kg
Pojemność zbiornika paliwa	80 l
Poziom hałasu podczas jazdy	71 dB
Poziom hałasu podczas postoju	72 dB
Rozstaw kół przedniej osi maks.	1 620 mm
Rozstaw kół przedniej osi min.	1 620 mm
Rozstaw kół tylnej osi maks.	1 620 mm
Rozstaw kół tylnej osi min.	1 620 mm
Rozstaw osi	3 270 mm
Rzeczywista masa pojazdu (bez kierowcy)	2 311,100 kg
Rzeczywista masa pojazdu z kierowcą	2 386 kg
Skrzynia biegów	10R80(Auto)
Szerokość bez lusterek maks.	1 917 mm
Szerokość bez lusterek min.	1 910 mm
Szerokość wnętrza 1. rzęd	1 526 mm
Szerokość wnętrza 2. rzęd	1 515 mm
Typ (manualna/ automatyczna/ bezstopniowa)	Automatic
Wysokość pojazdu maks.	1 884 mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 1. rzęd	1 040 mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 2. rzęd	989 mm

1) Dane na podstawie świadectw homologacji typu. Dane dotyczą samochodu bez zabudowy.

2) Od dnia 1 września 2018 r. WLTP w pełni zastąpił nowy europejski cykl jezdny (NEDC) dla samochodów osobowych, który stanowił dotychczasową procedurę badania zużycia paliwa i emisji CO₂.

3) Od 1 września 2019 r., rok po wprowadzeniu WLTP dla samochodów osobowych, norma ta zacznie obowiązywać dla wszystkich lekkich samochodów dostawczych.

4) 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.

5) Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa/energii elektrycznej i emisji CO₂ oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie.

6) 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.

Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Volkswagen Samochody Dostawcze są wykonywane z materiałów spełniających wymogi pod względem możliwości odzysku i recyklingu 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 Volkswagen Samochody Dostawcze 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. D z.U. z 2018 r., poz. 578). Więcej informacji dotyczących ekologii znajdują Państwo na stronach <https://www.vw-group.pl/volkswagen-group-polska-homologacja-i-ekologia.html>

7) Dokument zawiera informacje poufne, stanowiące tajemnice przedsiębiorstwa (nie dot. informacji dostępnych publicznie).

Informacje o etykietach opon





Samochody
Dostawcze

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, zmieniającego 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.

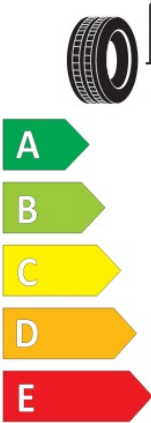
Ze względów logistycznych i produkcyjnych nie ma możliwości wyboru danej opony od konkretnego producenta opon.

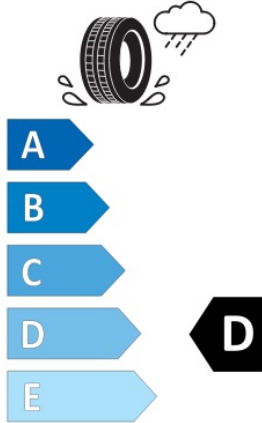
Więcej informacji na temat opon można uzyskać u Autoryzowanego Dealera Marki Volkswagen Samochody Dostawcze oraz pod adresem <https://www.volkswagen.pl/pl/serwis-i-akcesoria/czesci-i-akcesoria/kola-i-opony/informacje-o-oponach.html>


 **ENERGY** 

GOODYEAR 578580

255/65R18 111 H C1

 **A**

 **A**





2020/740

Karta informacyjna produktu

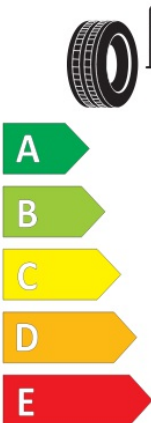
Rozporządzenie delegowane (EU) EU 2020/740

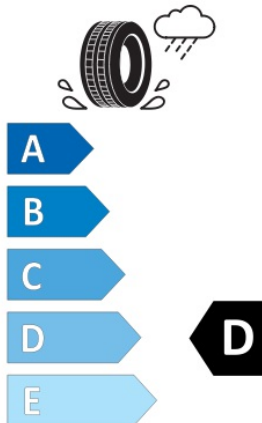
Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	GOODYEAR
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	WRANGLER TERRITORY HT
Identyfikator typu opony	578580
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	255/65 R18
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	D
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	70 dB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	NIE
Opona mająca przyczepność na lodzie	NIE
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2022-W35
Data zakończenia produkcji danego typu opony	2030-W01

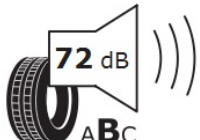
 **ENERGY** 

GOODYEAR 577498

255/65R18 111 H C1

 **A**

 **A**



2020/740

Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (EU) EU 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	GOODYEAR
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	WRANGLER TERRITORY HT
Identyfikator typu opony	577498
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	255/65 R18
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	D
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	70 dB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	NIE
Opona mająca przyczepność na lodzie	NIE
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2022-W35
Data zakończenia produkcji danego typu opony	2030-W01