

Moja konfiguracja

Multivan. Multivan Life



Samochody
Dostawcze



Multivan L2 silnik: 2,0 I TDI SCR 150 KM / skrzynia biegów: 7-biegowa DSG rozstaw osi: 3124 mm

Diesel	Automatyczna skrzynia biegów	Przedni napęd		
Moc	Zużycie:	Emisja:	Długość nadwozia	
150 KM	6,51 l/100km ⁴	171 g/km ⁴	L2	

Cena całkowita

Multivan L2 silnik: 2,0 I TDI SCR 150 KM / skrzynia biegów: 7-biegowa DSG rozstaw osi: 3124 mm	Cena bez VAT 237 580 zł ¹
--	---

Wyposażenie dodatkowe	Cena bez VAT 23 840 zł ¹
-----------------------	-------------------------------------

Cena bez VAT	Cena bez VAT 261 420 zł¹
Cena z VAT	Cena z VAT 321 547 zł ³

3305 zł/mc²

Wybrany kolor lakieru

Biały Candy White

Cena bez VAT 1 240 zł¹



Wybrane felgi

4 obręcze kół aluminiowe "Syrakus" 6.5J x 16, srebrne

Wyposażenie standardowe



Wybrana stylistyka i kolor wnętrza

Czarny Raven - Sandwich

siedzenia

Czarny Raven -
Sandwick

deska rozdzielcza

Czarny Raven -
Sandwick

podłoga

Czarny Raven



Wybrane wyposażenie dodatkowe

Pakiet Parking: Park Assist oraz kamera cofania Cena bez VAT 2 490 zł¹

Pakiet Top Cena bez VAT 10 380 zł¹

Aktywny tempomat ACC stop & go, system Car2X, Asystent zmiany pasa Side Assist, Asystent wyjazdu "Rear Traffic Alert" Cena bez VAT 3 940 zł¹

Alarm antywłamaniowy z własnym zasilaniem, funkcją dozoru wnętrza oraz zabezpieczeniem przed odholowaniem Cena bez VAT 1 760 zł¹

Przyciemniane szyby w przestrzeni pasażerskiej (65%), termoizolacyjne Cena bez VAT 1 750 zł¹

Ogrzewanie fotela lewego i prawego w kabinie kierowcy z niezależną regulacją Cena bez VAT 2 280 zł¹

Wyposażenie standardowe

Nadwozie

- Drzwi boczne przesuwne po lewej stronie z elektrycznym wspomaganie domykania
- Drzwi boczne przesuwne po prawej stronie z elektrycznym wspomaganie domykania
- Kłapa tylna z oknem, z elektrycznym wspomaganie domykania
- Maskownica chłodnicy czarna, lakierowana 2 paski chrom
- Obudowy lusterek lakierowane na czarno
- Szyba przednia termoizolacyjna
- Przyciemniane szyby w przestrzeni pasażerskiej (65%), termoizolacyjne
- Układ paliwowy dla silnika TDI

Podwozie / Koła

- 4 obręcze kół aluminiowe "Syrakus" 6.5J x 16, srebrne⁵
- Brak koła zapasowego
- Mini kołpaki dla obreczy lekkich
- Narzędzia i zestaw naprawczy
- Opony 215/65 R16 102H XL, niskie opory toczenia⁵
- Pojazd przeznaczony do ruchu prawostronnego
- Pojazd z kierownicą po lewej stronie
- Sruby kół z zabezpieczeniem przed kradzieżą
- Układ hamulcowy z przodu i z tyłu dostosowany do felg min. 16"
- Zawieszenie standardowe

Bezpieczeństwo

- Asystent unikania kolizji i asystent hamowania podczas skręcania, po wykryciu pojazdu nadjeżdżającego z przeciwka
- Asystent utrzymania pasa ruchu "Lane Assist"
- Boczne i kurtynowe poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera, kurtyny dla zew. foteli tylnych, centralna poduszka
- Czujnik informujący o spadku ciśnienia w oponach
- Alarm antywłamaniowy z własnym zasilaniem, funkcją dozoru wnętrza oraz zabezpieczeniem przed odholowaniem
- Kierownica multifunkcyjna skórzana; łopatkami do zmiany biegów
- Przyciemnione lampy tylne LED
- Lusterko wsteczne wewnętrzne automatycznie przyciemniane
- Osłony przeciwsłoneczne z lusterkami, podświetlane, miejsce na bilet po stronie kierowcy, naklejka Airbag
- Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z możliwością dezaktywacji poduszki pasażera
- Przygotowanie do alkomatu

- Reflektory IQ.LIGHT LED matrix z oddzielnymi światłami do jazdy dziennej LED
- Światła do jazdy dziennej z automatyczną regulacją zasięgu reflektorów, funkcja Coming & Leaving home
- Sygnał ostrzegawczy i lampka ostrzegawcza niezapiętych pasów z przodu i z tyłu
- System awaryjnego hamowania Front Assist, wykrywanie pieszych i rowerzystów
- eCall - system powiadamiania ratunkowego

Wyposażenie wewnętrzne

- 2 pojedyncze fotele w kierunku jazdy w II rzędzie siedzeń
- 3 pojedyncze fotele w III rzędzie siedzeń
- Dywaniki w kabinie kierowcy
- Fotel lewy w kabinie kierowcy z regulacją wysokości, regulowany zagłówek
- Fotel prawy w kabinie kierowcy z regulacją wysokości, regulowany zagłówek
- Listwy dekoracyjne "Dark Silver Brushed"
- Oslona progu bagażnika plastikowa
- Podświetlany schowek pasażera, zamykany
- Podłoga w przestrzeni pasażerskiej wyłożona wzmocnioną wykładziną dywanową
- Podłokietniki dla lewego i prawego fotela w kabinie kierowcy, elektryczna regulacja odcinka ledzwiowego, stoliki
- Podłokietniki od strony wewnętrznej, wyjmowane i regulowane w II rzędzie
- Przegroda przestrzeni bagażowej (obc. 20 kg) z hakami na torby i siatka bagażowa
- Przygotowanie do 2 wewnętrznych podłokietników w III rzędzie
- Suflady pod fotelami w przestrzeni pasażerskiej, 2 pojemniki na śmieci
- Tapicerka siedzeń dwukolorowa z tkaniny "Ribella"

Wyposażenie funkcjonalne

- 2 kluczyki składane
- 8 głośników
- Akumulator 380 A (68 Ah)
- App-connect przewodowy wraz z bezprzewodowym dla Apple CarPlay oraz Android Auto
- Brak kabla do ładowania
- Brak pakietu dla palących
- Centralny zamek z systemem Keyless Start bez funkcji SAFE
- System wspomagający parkowanie Park Assist, czujniki parkowania w przednim i tylnym zderzaku
- Digital Cockpit Pro - cyfrowe zegary z personalizowanym wyświetlaczem
- Dogrzewacz
- Dwa gniazda USB typu C w desce rozdzielczej, 4 gniazda USB typu C w przestrzeni pasażerskiej, moc 45W
- Dynamic Road Sign Display - rozpoznawanie i dynamiczne wyświetlanie znaków drogowych
- Elektryczne wspomaganie domykania tylnej klapy z funkcją otwierania od wewnątrz
- Instalacja telefoniczna Bluetooth

- Klimatyzacja Climatronic z dodatkowym sterowaniem i listwami nawiewów w przestrzeni pasażerskiej, trzystrefowa
- Kod regionalny radia - sterujący
- Norma emisji spalin Euro 6EA
- Odbiór cyfrowego sygnału radiowego DAB+
- Predyktywny ogranicznik prędkości
- Prędkościomierz, licznik przebiegu, w km/h
- Radio "Ready 2 Discover" z ekranem dotykowym 8"/20.3 cm
- Dynamiczna regulacja zasięgu reflektorów z dynamicznym doświetlaniem zakrętów
- Rejestracja do 7 miejsc
- Sterowanie głosowe oraz elektroniczny wzmacniacz głosu
- Aktywny tempomat ACC (z funkcją "stop&go ")
- Usługi online, z OCU, z kodowaniem modułu głównego, bez połączenia z immobilizerem silnika
- Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości i z czujnikiem deszczu
- Zaawansowany czujnik uwagi i senności kierowcy

Additional Equipment

- Asystent zmiany pasa "Side Assist", Asystent wyjazdu z miejsca parkingowego "Rear Traffic Alert"
- Dach panoramiczny (stały, bez rolety, przyciemnienie 95%)
- Dynamiczny Light Assist dla reflektorów LED matrix
- Kamera cofania
- Ogrzewanie fotela lewego i prawego w kabinie kierowcy z niezależną regulacją
- System Car2X "High" (ostrzeżenia o ruchu drogowym)
- Światła przeciwmgielne przednie

Dane techniczne

Spalanie i emisja spalin WLTP

Diesel

Zużycia paliwa przy wolnej jeździe	8,24 l/100km ⁴
Zużycia paliwa przy średnio szybkiej jeździe	6,37 l/100km ⁴
Zużycia paliwa przy szybkiej jeździe	5,61 l/100km ⁴
Zużycia paliwa przy bardzo szybkiej jeździe	6,72 l/100km ⁴
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym	6,51 l/100km ⁴
Emisja CO ₂ - cykl mieszany	171 g/km ⁴

Silnik

Rodzaj paliwa	Diesel
Liczba i układ cylindrów	4; in Reihe
Pojemność skokowa	1 968 cm ³
Moc przy prędkości obrotowej	110 kW orb. 3000 min ⁻¹
Maks. moment obrotowy przy prędkości obr.	360 Nm / 1600 - 2750 1/min
Moc silnika	150 KM
Emisja tlenków azotu (NOx) (paliwo I)	31,2 mg/km
Emisja cząstek stałych (PM) (paliwo I)	0,73
Poziom hałasu podczas jazdy	68
Poziom hałasu podczas postoju	81

Osiągi

Prędkość maksymalna	190 km/h
---------------------	----------

Bateria i ładowanie

Zasięg (Silnik elektryczny)	km
-----------------------------	----

Masy

Dopuszczalna masa całkowita (DMC)	2 850 kg
Masa własna z kierowcą	2 175,182 kg
DMC zespołu pojazdów	4 850 kg
Dopuszczalna masa – oś przednia	1 510 kg
Dopuszczalna masa – oś tylna	1 450 kg
Maks. DMC przyczepy z hamulcem (wzniesienie 12%)	2 000 kg
Maks. DMC przyczepy bez hamulca	750 kg
Maks. obciążenie pionowe haka	80 kg

Wymiary pojazdu

Długość pojazdu	5 173 mm
Długość przestrzeni wewn. za 1. rzędem	mm
Długość przestrzeni wewn. za 2. rzędem	mm
Długość przestrzeni wewn. za 3. rzędem	mm
Szerokość bez lusterek	1 941 mm
Wysokość pojazdu	1 909 mm
Wysokość przy otwartej klapie tylnej	mm
Wysokość przy otwartej masce	mm
Rozstaw osi	3 124 mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 1. rząd	mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 2. rząd	mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 3. rząd	mm
Średnica zawracania	mm

- 1 Prezentowane ceny są cenami netto.
- 2 Prezentowana rata miesięczna stanowi orientacyjną wysokość raty miesięcznej netto dla oferty leasingowej Leasing JAK ABONAMENT wyliczonej dla wskazanych powyżej założeń. Ilekroć mowa jest o miesięcznym koszcie elementu wyposażenia opcjonalnego rozumie się przez to zwiększenie raty miesięcznej wyliczonej dla wskazanych powyżej założeń w wyniku wybrania dodatkowego elementu wyposażenia. Wartość wykupu określona w umowie.

Zasady świadczenia usług oraz wykaz materiałów eksploatacyjnych, części i elementów objętych pakietem przeglądów i napraw serwisowych określone są w umowie. Produkt dla przedsiębiorców na wybrane modele Volkswagen Samochody Dostawcze, przygotowany przez Volkswagen Financial Services Polska Sp. z o.o.

- 3 Prezentowane ceny są cenami brutto.
- 4 Dane na podstawie świadectw homologacji typu. 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. Prezentowane dane dotyczące wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ są danymi zgodnymi ze świadectwem homologacji typu wyznaczonymi zgodnie z procedurą WLTP. Więcej informacji na temat WLTP na stronie: <https://www.vwdostawcze.pl/pl/swiat-volkswagena/warto-wiedziec/wltp.html> Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa/energii, emisję CO₂ lub zasięg w przypadku samochodów elektrycznych lub hybryd oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie. 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.
- 5 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. Prezentowane dane dotyczące wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ są danymi zgodnymi ze świadectwem homologacji typu wyznaczonymi zgodnie z procedurą WLTP. Więcej informacji na temat WLTP na stronie: <https://www.vwdostawcze.pl/pl/swiat-volkswagena/warto-wiedziec/wltp.html> 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. Z uwagi na ograniczenia parametrów ekranu, na którym obraz jest wyświetlany, przedstawione kolory mogą nieznacznie różnić się od faktycznych kolorów lakieru i materiałów. Prezentowane ceny są wyłącznie cenami rekomendowanymi i obejmują podatek VAT (23 %), chyba że, zaznaczono inaczej. Marka 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, dostępne za dopłatą. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następują w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Zastrzegamy sobie prawo do zmian i pomyłek. Wszelkie informacje prezentowane na stronie są aktualne na dzień ich zamieszczania. W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki Volkswagen Samochody Dostawcze. Nie wszystkie obręcze/opony są dostępne w momencie konfiguracji. Niektóre obręcze/opony są oferowane w limitowanej ilości lub mogą nie być dostępne w momencie zakupu. Prosimy zapytać Dealera o dostępność obręczy/opon i sprawdzić, czy skonfigurowany przez Państwa samochód posiada wybrane wyposażenie dodatkowe. Ze względów logistycznych i technologicznych zamówienie opon ściśle określonego producenta jest niemożliwe. Informacje o etykiecie UE opon dostępne u Partnerów marki Volkswagen Samochody Dostawcze oraz na stronie <https://www.volkswagen.pl/pl/serwis-i-akcesoria/czesci-i-akcesoria/kola-i-opony/informacje-o-oponach.html>
- Dla Craftera 50 o dopuszczalnej masie całkowitej 3,5t parametry zużycia paliwa i emisji CO₂ zostały określone zgodnie z procedurą NEDC i wynoszą w zależności od wariantu i wersji: zużycie paliwa od 9,3 l/100 km do 9,4 l/100 km, emisja CO₂ - od 244 g/km do 247 g/km. Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Volkswagen Samochody Dostawcze 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 Volkswagen 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: <https://www.vwdostawcze.pl/pl/uslugi-i-serwis/wazne-informacje-dla-klientow/recykling-pojazdow-wycofanych-z-eksploatacji.html>
- Model Grand California od roku modelowego 2025 posiada silnik z normą emisji spalin EURO VI Heavy Duty. Dla samochodów o takiej homologacji i masie własnej powyżej 2610 kg nie obowiązuje procedura WLTP. Z tego względu w materiałach nie zostały podane dane dotyczące emisji spalin i zużycia paliwa.
- 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 Volkswagen Samochody Dostawcze. 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.

Pod nazwą Volkswagen Financial Services oferowane są usługi bankowe (przez Volkswagen Bank GmbH Sp. z o.o. Oddział w Polsce), usługi leasingowe i mobilność (przez Volkswagen Financial Services Polska Sp. z o.o.) oraz usługi ubezpieczeniowe (przez Volkswagen Serwis Ubezpieczeniowy Sp. z o.o. jako agenta ubezpieczeniowego). Niniejsza informacja nie stanowi oferty w rozumieniu kodeksu cywilnego. Dostępność i warunki produktu mogą ulec zmianie.

Wyświetlane kolory mogą różnić się od rzeczywistych powłok i wykończeń.

Wartości WLTP dotyczą samochodów osobowych. Od 1 września 2018 r. wszystkie nowe samochody osobowe, wprowadzane do obrotu w Unii Europejskiej muszą być badane i homologowane zgodnie z procedurą WLTP określoną w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2017/1151. Wartości NEDC dotyczą nowych lekkich samochodów dostawczych. Od 1 września 2019 r. wszystkie nowe lekkie samochody dostawcze wprowadzone na rynek muszą uzyskać homologację typu z wykorzystaniem procedury WLTP. WLTP zapewnia bardziej rygorystyczne warunki badania i bardziej realistyczne wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ w porównaniu do stosowanej to tej pory metody NEDC. Samochody osobowe, którym udzielono homologacji typu i które zostały poddane badaniu zgodnie z NEDC mogą być wprowadzane do obrotu do dnia 31 sierpnia 2019 r. W przypadku pojazdów z końcowej partii produkcji, wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ stanowią wartości oparte na NEDC i nie są porównywalne z wartościami opartymi na WLTP. Dane na podstawie świadectw homologacji typu.

Informacje o etykietach opon

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 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 Volkswagen Samochody Dostawcze oraz pod adresem vwdostawcze.pl

Opony 215/65 R16 102H XL, niskie opory toczenia

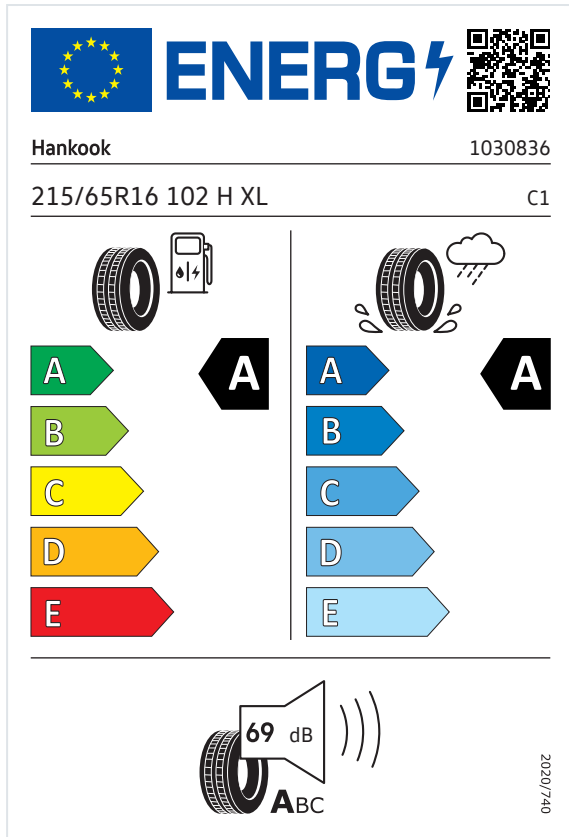
Continental Reifen Deutschland GmbH - 0358057

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/740

The image shows a standard EU energy label for tires. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the manufacturer "Continental" and the product code "0358057" are listed. The tire specification "215/65 R 16 102 H XL" and the class "C1" are also present. The label is divided into three sections: 1. Fuel efficiency: A vertical scale from A (green) to E (red) with a black arrow pointing to 'A'. 2. Wet grip: A vertical scale from A (dark blue) to E (light blue) with a black arrow pointing to 'A'. 3. Noise level: A speaker icon with "71 dB" and a scale from A to C with a black arrow pointing to 'A'. A small vertical text "2020/740" is on the right side.

Hankook - 153035

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/740



Sumitomo Rubber Europe GmbH - 353098

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/740

