

T6 Transporter Furgon



**Samochody
Użytkowe**



Informacja handlowa dotycząca pojazdu z wyposażeniem dodatkowym dla:

Noma VW SU Klient

al. Aleja Walentego Różdzieńskiego 188e, 40-203 Katowice
tel.: 48 32 35 88 165, e-mail: autosalon@noma2.com.pl

Informacja handlowa nr: GON-19-022561

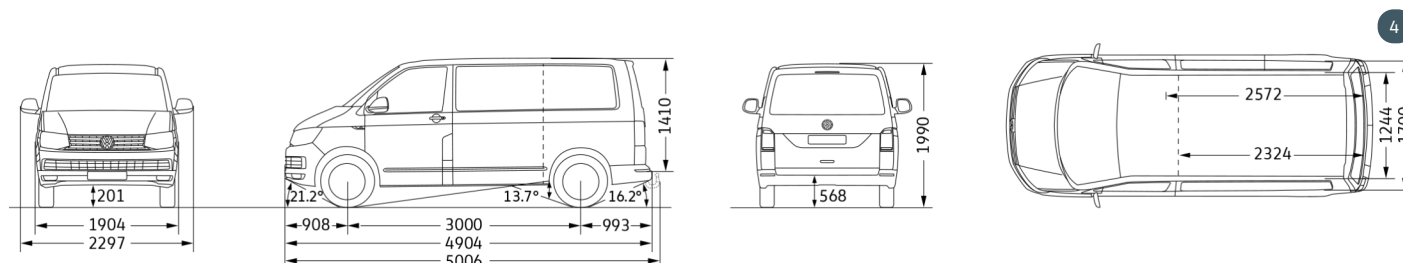
Data wystawienia: 08.04.2019 r.

Data ważności: 14.04.2019 r.

Noma2
Katowice, Katowice

Informację handlową wystawił:
Marzena Grajper
tel.: 323588366
m.grajper@noma2.com.pl

Model	Typ/Silnik	Cena
		brutto
Transporter Furgon	2,0 l TDI EU6 SCR BlueMotion Technology 110 kW skrzynia biegów: 6-biegowa manualna rozstaw osi: 3000 mm	149 027 PLN



Cena cennikowa	Samochód bazowy	102 030 PLN netto
	Lakier	0 PLN netto
	Felgi	0 PLN netto
	Wyposażenie dodatkowe	19 130 PLN netto
Rabat		0 PLN netto
Opłaty i opcje dodatkowe		0 PLN netto
Cena samochodu bazowego z wyposażeniem dodatkowym		121 160 PLN netto
		149 027 PLN brutto

- 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 Użytkowe. 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 następują w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu.
- 2) Zastrzegamy sobie prawo do zmian i pomyłek. Wszelkie informacje prezentowane w niniejszym materiale są aktualne na dzień publikacji.
- 3) W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki Volkswagen Samochody Użytkowe.
- 4) Informujemy, że pojazdy Roku Modelowego 2018 dostępne są jedynie z oferty placowej dealerów - niedostępne w produkcji. O szczegóły zapytaj Autoryzowanego Dealera Marki Volkswagen Samochody Użytkowe.
- 4) Wszystkie dane mają charakter orientacyjny, podane są przybliżone wartości, a wymiary mogą się różnić ze względu na tolerancje produkcyjne. Wszelkie wiążące ustalenia dotyczące wyposażenia i specyfikacji pojazdu następują każdorazowo w indywidualnej umowie zawieranej przez strony.



**Samochody
Użytkowe**

PAKIET STARTOWY:



Dobry start,
gwarancja korzyści



**Gwarancja: 2-letnia dla
Twojego nowego
użytkowego
Volkswagena**



Gwarancja Mobilności:
Awaria? Kolizja?
Zadzwoń!
Przyjedziemy!
0 800 61 89 89



**Gwarancja na oryginalne
części i akcesoria**

- **2-letnia gwarancja na nowe samochody:** bez limitu kilometrów
- **3-letnia gwarancja na powłokę lakierniczą**
- **12-letnia gwarancja na nieprzerdzenie karoserii**

- **Pomoc na miejscu zdarzenia w cenie**
- **Holowanie w cenie**
- **Samochód zastępczy na 5 dni w cenie**

- **2-letnia gwarancja na części i akcesoria** zakupione u Partnera Serwisowego Volkswagen Samochody Użytkowe na terenie Polski

DODATKOWE USŁUGI:



Twój wybór!
Zapytaj
sprzedawcę.



Pakiety przeglądów



**Pogwarancyjna ochrona
serwisowa**



**Serwisowy Kontrakt
Flotowy**



Oryginalne akcesoria

- **Stołość i przewidywalność kosztów**
- **Komfort i bezpieczeństwo**
- **Wyższa wartość samochodu**

- **Do 3 dodatkowych lat gwarancji**
- **Przedłużona ochrona serwisowa**
- **Naprawy z zastosowaniem tylko oryginalnych części**

- **Jednolita forma obsługi**
- **Bezgotówkowa forma rozliczeń**
- **Oszczędność czasu**

- **Spełniają najwyższe wymagania marki**
- **Sprostają wszystkim Twoim potrzebom**
- **Wysoka jakość wykonania i komfort użytkowania**



WYBRANE ELEMENTY WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO¹

Nadwozie
Brak szyn do montażu bagażnika dachowego
Dach niski, 8/10 punktów mocowania bagażnika dachowego zależnie od rozstawu osi
Drzwi boczne przesuwne po prawej stronie przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej
Kłapa tylna bez okna
Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane
Lusterko zewnętrzne lewe wypukłe
Lusterko zewnętrzne prawe wypukłe
Maskownica chłodnicy nie lakierowany, 1 element chromowany, zderzak nie lakierowany
Obudowy lusterek i klamki czarne
Szyba przednia termoizolacyjna
Szyby termoizolacyjne (zielone)
Zawiasy tylnych drzwi dwuskrzydłowych standardowe
Zbiornik paliwa 70l
Zderzaki z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym
Podwozie / Koła
Dopuszczalna masa całkowita 2800 kg
Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręcza stalowa
Mini kołpaki
Narzędzia i podnośnik
Obręcze kół stalowe 6,5J x 16, design z 20 otworami
Opony 205/65 R16 C 107/105T zoptymalizowane pod wzgl. oporów toczenia
Pojazd przeznaczony do ruchu prawostronnego
Pojazd z kierownicą po lewej stronie
Układ hamulcowy dostosowany do koła o mi n. wielkości 16"
Zawieszenie standardowe
Bezpieczeństwo
ESP z asystentem hamowania, ABS, ASR(z p rzyciskiem deaktywującym), EDS, wspomaganie ruszania pod górę
Hill hold control (układ ułatwiający ruszanie z miejsca na wzniesieniach)
Immobilizer
Kierownica
Klosze tylnych lamp standardowe
Kolumna kierownicy regulowana w 2 płaszczyznach
Lampa przeciwmgielna tylna
Ostrzeżenie dźwiękowe i kontrolka informująca o niezapiętych pasach bezpieczeństwa kierowcy
Oslony przeciwsłoneczne bez lusterek
Poduszki powietrzne i napinacze pasów dla kierowcy i pasażera; możliwość deaktywacji poduszki pasażera
Reflektory halogenowe
Składane uchwyty przy krawędzi dachu
Sygnal dźwiękowy jednotonowy
Uchwyty do mocowania ładunku
Zagłówki z przodu i z tyłu z regulacją wysokości
Światła do jazdy dziennej (włączone podczas jazdy)
Wyposażenie wewnętrzne
Brak wyłożenia podłogi w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej, osłona zamka/krawędzi ładunkowej
Deska rozdzielcza standart
Fotel lewy w kabinie kierowcy
Fotel prawy w kabinie kierowcy
Oświetlenie wnętrza przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej standart

1) Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następują w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu.



Wyposażenie wewnętrzne
Panel wewnętrzny drzwi nielakierowany
Panele ścian bocznych przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej z płyty pilśniowej do połowy wysokości
Plastikowa osłona zamka w podłodze/ krawędzi ładunkowej z tyłu
Podsufitka komfortowa w kabinie kierowcy, sklejka w przestrzeni pasażerskiej
Podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną gumową
Podświetlenie deski rozdzielczej
Tapicerka siedzeń z tkaniny "Austin"
Ściana działowa bez okna
Wyposażenie funkcjonalne
1 kluczyk składany, 1 stały
2 głośniki
Akumulator 420 A (70 Ah)
Brak wyświetlacza wielofunkcyjnego
Centralny zamek sterowany pilotem
gniazdo 12V, uchwyt do kubka w desce rozdzielczej
Klimatyzacja Climatic z nawiewem w kabinie kierowcy
Nawiew powietrza z filtrem przeciwkurzowym i przeciwpylemym
Norma emisji spalin EU6 (filtr cząstek stałych dla silników TDI)
Otwieranie tylnej klapy za pomocą pilota
Przygotowanie do montażu radia
Prędkościomierz, licznik przebiegu, obrotomierz, wskaźnik ilości paliwa, zegar
Regulacja zasięgu reflektorów
System start-stop, funkcja odzyskiwania energii hamowania
Szyby sterowane elektrycznie
Wersja ciężarowa do 3 miejsc
Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości



**Samochody
Użytkowe**

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Nadwozie	Cena netto
Reflektory LED wraz z tylnymi światłami w technologii LED	6 270 PLN
CarNet "Guide & Inform" 3 lata	0 PLN
Pakiet komfortowy	910 PLN
Pakiet elektryczny II: szyby sterowane elektrycznie, lusterka zew. elektr. regulowane, ogrzewane i składane	570 PLN
Centralny zamek z możliwością uruchamiania od wewnątrz, sterowany pilotem	200 PLN
Wyświetlacz wielofunkcyjny "Plus"	1 250 PLN
Kłapa tylna z oknem ogrzewanym	150 PLN
Nawigacja "Discover Media"	4 530 PLN
Kierownica i dźwignia zmiany biegów obszyte skórą	560 PLN
Podłoga w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej wyłożona wykładziną gumową	830 PLN
Podłokietniki dla lewego fotela w kabinie kierowcy	360 PLN
Mapa Europy (zawiera Polskę) na karcie SD do systemu nawigacji (7RE)	0 PLN
Czujniki parkowania w tylnym zderzaku	1 300 PLN
Produkcja Poznań	0 PLN
Manualna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego dla lewego fotela w kabinie kierowcy	190 PLN
Siedzenie podwójne prawe w kabinie kierowcy	1 020 PLN
Fotel lewy w kabinie kierowcy z regulacją wysokości	190 PLN
Ogrzewanie fotela lewego w kabinie kierowcy	760 PLN
2 kluczyki składane	60 PLN
Spryskiwacze reflektorów, ogrzewane dysze spryskiwaczy szyby przedniej wskaźnik poziomu płynu do spryskiwaczy	0 PLN
Ściana działowa do połowy wysokości	-570 PLN
Instalacja telefoniczna Bluetooth	0 PLN
Elektryczne wspomaganie domykania klapy tylnej	550 PLN

OPCJE WYKOŃCZENIA¹

Kolor samochodu	Wnętrze
Niebieski 0 PLN	Czarne Titanium/Czarna Titanium-Szara Moon Rock/Czarna

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 SAMOCHODU BAZOWEGO¹

Silnik	
Rodzaj paliwa	Diesel
Liczba i układ cylindrów	4; in Reihe
Pojemność skokowa	1.968 cm ³
Moc przy prędkości obrotowej	110,00 kW / 3.250 - 3.750 1/min orb. 1/min
Maks. moment obrotowy przy prędkości obr.	340 Nm / 1500 - 3000 1/min
Moc silnika	150 KM
Norma emisji spalin	EU6
Emisja tlenków azotu (NOx) (paliwo I)	61,1 mg/km
Emisja cząstek stałych (PM) (paliwo I)	0,000 mg/km
Poziom hałasu podczas jazdy	73,00 dB(A)
Poziom hałasu podczas postoju	77,00 dB(A)
WLTP Emisja CO2	
Cykl mieszany	Brak danych
WLTP Zużycie paliwa	
Cykl mieszany	Brak danych
Osiągi	
Prędkość maksymalna	182 km/h
Masy	
Dopuszczalna masa całkowita (DMC)	2.800 kg
Masa własna z kierowcą	1907 kg
DMC zespołu pojazdów	5.200 kg
Dopuszczalna masa – oś przednia	1.600 kg
Dopuszczalna masa – oś tylna	1.550 kg
Maks. DMC przyczepy z hamulcem (wzniesienie 12%)	2.500 kg
Maks. DMC przyczepy bez hamulca	750 kg
Dopuszczalne obciążenie dachu	100 kg
Maks. obciążenie pionowe haka	100 kg
Wymiary pojazdu	
Długość pojazdu	4.904 mm
Długość przestrzeni wewn. za 1. rzędem	2.572 mm
Szerokość bez lusterek	1.904 mm
Wysokość pojazdu	1.990 mm
Wysokość przy otwartej klapie tylnej	2.220 mm
Rozstaw osi	3.000 mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 1. rząd	1.003 mm
Średnica zawracania	11.900 mm

1) Dane na podstawie świadectw homologacji typu.

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

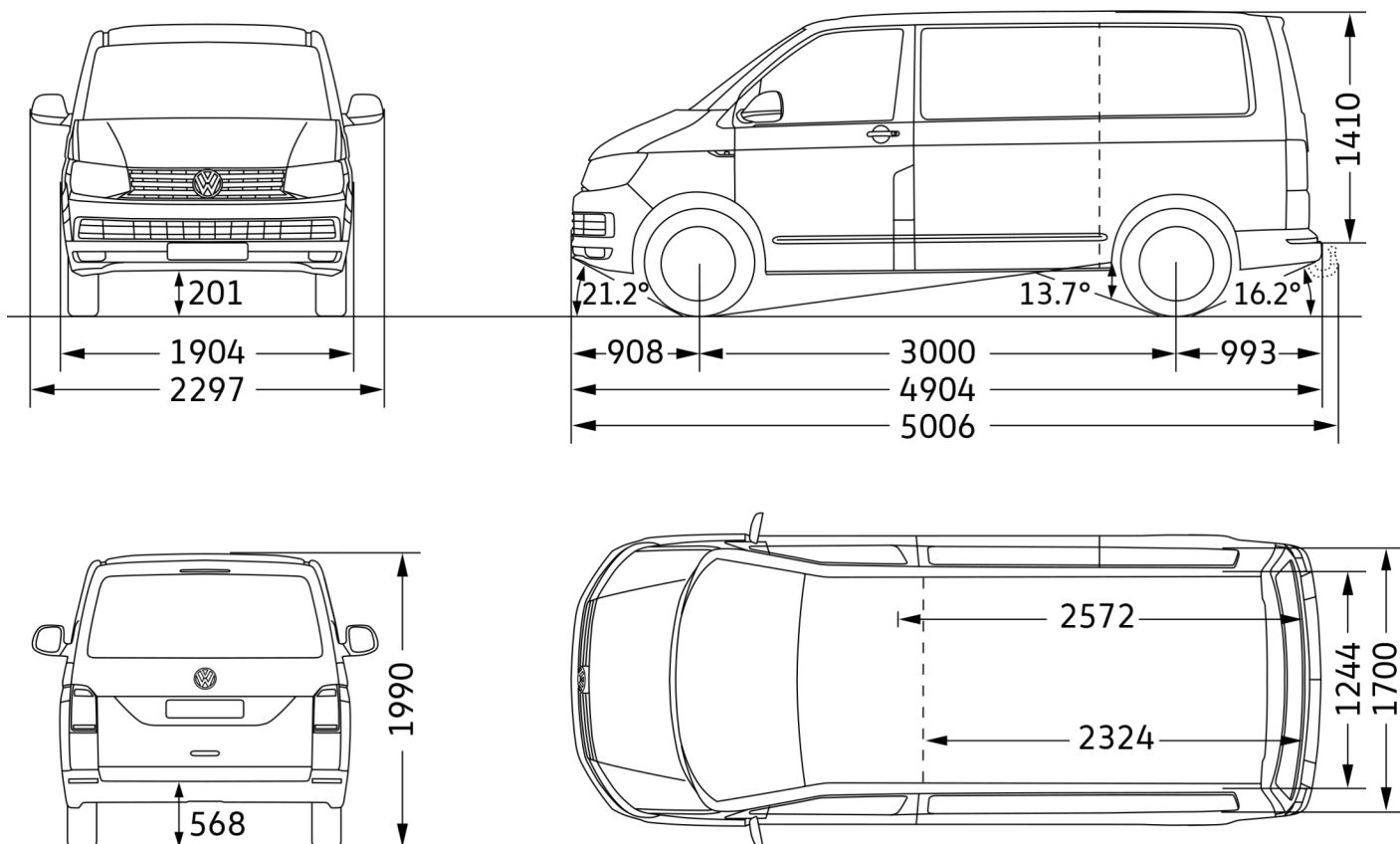
3) Do dnia 31 grudnia 2018 r. obowiązkowe jest podawanie wartości NEDC dotyczących zużycia paliwa i emisji CO₂ oraz dobrowolne jest podawanie wartości WLTP dotyczących zużycia paliwa i emisji CO₂, przy czym nowe lekkie pojazdy użytkowe wprowadzone na rynek muszą uzyskać homologację typu z wykorzystaniem procedury WLTP od 1 września 2019 r. W przypadku nowych pojazdów, które uzyskały homologację typu z wykorzystaniem procedury WLTP, wartości NEDC dotyczące zużycia paliwa i emisji CO₂ zostały wyliczone na podstawie wartości WLTP.

4) Pojazdy 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.

5) Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Volkswagen Samochody Użytkowe 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 Użytkowe 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.volkswagen.pl/pl/ochrona-srodowiska/recykling-samochodow.html>.



Samochody Użytkowe



Wszystkie wymiary są określone na podstawie pojazdów produkcyjnych. Wymienione tutaj krawędzie załadunku i wysokość mogą się różnić o około ± 50 mm, w zależności od wyposażenia i obciążenia. Rysunki pojazdów nie są skalowane².

- 1) Dane na podstawie świadectw homologacji typu.
- 2) Od dnia 1 września 2018 r. WLTP w pełni zastąpił nowy europejski cykl jezdny (NEDC), który stanowił dotychczasową procedurę badania zużycia paliwa i emisji CO₂. 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.
- 3) Do dnia 31 grudnia 2018 r. obowiązkowe jest podawanie wartości NEDC dotyczących zużycia paliwa i emisji CO₂ oraz dobrowolne jest podawanie wartości WLTP dotyczących zużycia paliwa i emisji CO₂, przy czym nowe lekkie pojazdy użytkowe wprowadzone na rynek muszą uzyskać homologację typu z wykorzystaniem procedury WLTP od 1 września 2019 r. W przypadku nowych pojazdów, które uzyskały homologację typu z wykorzystaniem procedury WLTP, wartości NEDC dotyczące zużycia paliwa i emisji CO₂ zostały wyliczone na podstawie wartości WLTP.
- 4) Pojazdy 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.
- 5) Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Volkswagen Samochody Użytkowe 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 Użytkowe 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.volkswagen.pl/pl/ochrona-srodowiska/recykling-samochodow.html>.