

Zawarte już w wersji premierowej Volkswagen

Wersja premierowa

Lakier zewnętrzny Indium Grey Metallic

Przygotowanie do montażu haka holowniczego (z układem stabilizacji przyczepy) z zestawem kablowym i jednostką sterującą

Kamera cofania „Rear View”

Pakiet systemów asystujących Advanced

- Adaptacyjny tempomat z ogranicznikiem prędkości i automatyczną regulacją prędkości

Pakiet „Światła i widoczność”:

- Regulacja świateł drogowych „Light Assist”
- Światła do jazdy dziennej z funkcją automatycznego włączania/wyłączania, funkcja „Leaving home” i „Coming home”
- Układ przerywanej pracy wycieraczek z czujnikiem zmierzchu i deszczu

Reflektory przeciwmgłowe z doświetlaniem zakrętów

Felgi ze stopów lekkich „Lismore” 6,5 J x 17

- Opony 235/60 R 17 C 117/115 R, niższy opór toczenia
- 4 felgi ze stopów lekkich „Lismore” 6,5 J x 17, czarne

System nawigacyjny „Discover Media” z kolorowym ekranem dotykowym 26 cm (10”) z 4 głośnikami

- Podłączenie telefonu komórkowego przez Bluetooth z funkcją ładowania indukcyjnego
- 2 gniazda USB (typu C)
- 4 głośniki: 2 wysokotonowe, 2 niskotonowe

Napęd przedni Heavy Duty, 120 kW (163 KM), 8-biegowa automatyczna skrzynia biegów



Globetrail (VW) Performance



Nutzfahrzeuge

Camper van najwyższej klasy

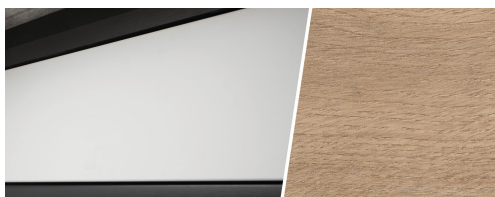
Poznaj Globetrail Performance, wysokiej jakości camper vana na podwoziu VW Crafter. Dzięki pierwszorzędnemu wyposażeniu, innowacyjnej wydzielanej łazience i dużemu łóżku umieszczonemu w poprzek wyznacza nowe standardy w zakresie komfortu podróżowania i mieszkania. Sprawdź nowy wymiar caravanningu.

Tapicerka



+ Tapicerka Scandi

Elementy dekoracyjne z drewna



+ Elementy dekoracyjne z drewna Amberes Oak

Dane techniczne w skrócie

Długość całkowita ok.	598 cm
Szerokość całkowita ok.	206 cm
Wysokość całkowita ok.	267 cm
Wysokość wewnątrz w przestrzeni mieszkalnej ok.	189 cm

Wartości maksymalne częściowo nie są możliwe we wszystkich modelach lub tylko w połączeniu z określonymi opcjami.

Najważniejsze

- + Wydzielona łazienka bez stopnia z wysokiej jakości składaną umywalką
- + Bardzo duża leżanka o wymiarach 2 m x 1,40 m w 6 - metrowym pojeździe
- + Kanapa z odchylanym oparciem zapewnia pasażerom optymalny komfort podróżowania
- + Wysokiej jakości systemy asystujące, np. system nawigacyjny „Discover Media”, Light Assist, pakiet systemów asystujących Advanced i in.
- + Seryjnie 163 KM (120 kW) z 8-biegową automatyczną skrzynią biegów
- + Tekstylna okładzina ścienna o wyglądzie filcu



Globetrail (VW) Performance

Dane techniczne



Globetrail (VW) Performance		600 DR
Podwozie standardowe		VW Crafter
Norma emisji spalin		Euro VI-E
Długość całkowita ok.	cm	598
Szerokość całkowita ok.	cm	206
Wysokość całkowita ok.	cm	267
Wysokość wnętrza w przestrzeni mieszkalnej ok.	cm	189
Maksymalna masa ciągnięta hamowana / niehamowana	kg	3000 / 750
Rozstaw osi ok.	cm	364
Wymiary łóżka w środkowej części dł. x szer. ok.	cm	170 x 106 - 83 ○
Wymiary łóżka w tylnej części dł. x szer. ok.	cm	200 x 140
Miejsca do spania standardowe / maks.		2 / 3 ○
Podstawowa jednostka napędowa		2.0 TDI SCR
kw (KM)		120 (163)
Masa pojazdu gotowego do jazdy (+/-5%)*	kg	2914 (2768 do 3060)*
Masa podana przez producenta dla wyposażenia opcjonalnego*	kg	261
Technicznie dopuszczalna masa maksymalna*	kg	3500
Dozwolone miejsca siedzące (w tym kierowca)*		4
Zbiornik na ścieki ok.	l	90
Całkowita pojemność zbiornika na świeżą wodę / pojemność zbiornika na świeżą wodę przy napełnieniu do jazdy	l	100 / 20

○ opcja dodatkowa — niedostępne ● wyposażenie seryjne ◆ konieczne ▲ nieznanne w momencie publikacji



* INFO

W przypadku podanej masy pojazdu gotowego do jazdy chodzi o określoną w procedurze homologacji typu wartość domyślną. Ze względu na tolerancje produkcyjne zważona w rzeczywistości masa pojazdu gotowego do jazdy może różnić się od podanej wyżej wartości. Odchylenia w zakresie do $\pm 5\%$ masy pojazdu gotowego do jazdy są prawnie dozwolone i możliwe. Dopuszczalny zakres w kilogramach został podany w nawiasach za masą pojazdu gotowego do jazdy. W przypadku wymiarów podanych przez producenta dla wyposażenia opcjonalnego chodzi o ustaloną dla każdego typu i rzutu poziomego wartość kalkulacyjną, za pomocą której Dethleffs określa, jaki ciężar jest maksymalnie dostępny dla fabrycznie montowanego wyposażenia opcjonalnego. Celem ograniczenia wyposażenia opcjonalnego jest zapewnienie, aby min. masa użyteczna, tzn. wymagana ustawowo masa przewidziana na bagaż i zamontowane później akcesoria, w dostarczonych przez Dethleffs pojazdach była również rzeczywiście dostępna do obciążenia. Rzeczywistą masę pojazdu

można ustalić fabrycznie dopiero podczas ważenia na końcu linii produkcyjnej. Jeżeli w wyjątkowym przypadku ważenie wykaże, że rzeczywista możliwość obciążenia mimo ograniczenia wyposażenia opcjonalnego przekracza w górę min. masę użyteczną z powodu dopuszczalnego odchylenia masy, przed dostarczeniem sprawdzimy pojazd wspólnie z Państwem dystrybutorem i Państwem, czy np. zwiększyć technicznie dopuszczalną maksymalną masę pojazdu, zredukować liczbę miejsc siedzących czy też usunąć wyposażenie opcjonalne. Technicznie dopuszczalna maksymalna masa pojazdu oraz technicznie dopuszczalna maksymalna masa na oś nie mogą zostać przekroczone. Szczegółowe informacje i wyjaśnienia dot. kwestii masy oraz konfiguracji pojazdu zawiera ustęp Informacje prawne. Dokładniejsze przedstawienie wszystkich obligatoryjnych zależności technicznych można znaleźć w wyjaśnieniach do przypisów.

Wyposażenie seryjne

600 DR

Pojazd podstawowy VW

VW Crafter wysoki dach 163 (2,0 l / 163 KM / 120 kW) – dop. masa całkowita 3500 kg ⁶⁾

Wyposażenie pojazdu podstawowego VW

Apteczka pierwszej pomocy, trójkąt ostrzegawczy i kamizelka ostrzegawcza	●
Asystent głosowy (do systemu nawigacyjnego Discover Media) ⁶⁾	●
Asystent utrzymania pasa ruchu „Lane Assist”	●
Brzęczyk i lampka ostrzegawcza w przypadku niezapięcia pasa bezpieczeństwa kierowcy	●
Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem radiowym, uruchamianiem wewnętrznym i systemem bezpiecznego zamykania	●
Centralny zamek z systemem bezkluczykowego uruchamiania pojazdu „KeylessStart”	●
Cyfrowy kokpit (średni)	●
Drzwi przesuwne, prawe, w przestrzeni ładunkowej/pasażerskiej, z podniesionym wycięciem	●
Dwa składane kluczyki z pilotem	●
Elektroniczny hamulec postojowy	●
Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy i ABS	●
Felgi ze stopów lekkich „Lismore” 6,5 J x 17 ⁶⁾	●
Fotel obrotowy lewy, z dwoma podłokietnikami	●
Fotel obrotowy prawy, z dwoma podłokietnikami	●
Front Assist z funkcją ostrzegania i hamowania, reagujący na pojazdy, pieszych i rowerzystów	●
Gniazda 12 V w kabinie kierowcy (trzy w desce rozdzielczej, w przypadku pojazdów z kierownicą po lewej stronie dodatkowo jedno w stelażu lewego fotela)	●
Gniazdo 12 V i 4 uchwyty na kubki w tablicy rozdzielczej	●
Kamera cofania „Rear View” ⁶⁾	●
Kierownica wielofunkcyjna obszyta skórą, podgrzewana	●
Klimatyzacja manualna w kabinie kierowcy	●
Kod regionalny „ECE” do radia	●
Lusterko zewnętrzne lewe i prawe, wypukłe, ze zintegrowanymi kierunkowskazami LED i lusterkiem szerokokątnym	●
Lusterko zewnętrzne, regulowane i ogrzewane elektrycznie	●
Narzędzia pokładowe	●
Opony letnie	●
Oslona chłodnicy nielakierowana	●
Oslona przed odpryskami kamieni w przedniej części podwozia	●
Oslony przeciwsłoneczne, dwie składane i odchylane na boki, po stronie pasażera z lusterkiem szerokokątnym	●
Oś przednia, wzmocniona (masa na oś 2100 kg, z kołami bliźniaczymi 2200 kg)	●
Oświetlenie stopni z przodu	●
Pakiet półek 2	●
Pakiet systemów asystujących Advanced: adaptacyjny tempomat z ogranicznikiem prędkości i automatyczną regulacją prędkości, asystent utrzymania pasa ruchu, Emergency Assist i asystent jazdy w korku ⁶⁾	●
Pakiet „Światła i widoczność”: regulacja świateł drogowych „Light Assist”, światła do jazdy dziennej z funkcją automatycznego włącz./wyłącz. „Leaving home” i ręczna funkcja „Coming home”, przerywana pracy wycieraczek oraz czujnik deszczu i zmierzchu ⁶⁾	●
ParkPilot z przodu i z tyłu	●
Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera z możliwością dezaktywacji poduszki powietrznej pasażera	●
Podwójne reflektory halogenowe	●
Przedni zderzak w kolorze szarym z lakierowanymi elementami ozdobnymi w kolorze nadwozia	●
Przednia szyba atermiczna z laminowanego szkła	●
Przygotowanie do montażu haka holowniczego (z układem stabilizacji przyczepy) z zestawem kablowym i jednostką sterującą ⁶⁾	●
Przygotowanie pod „We Connect” i „We Connect Plus”	●
Radio cyfrowe (DAB+)	●
Reflektory przeciwmglowe z doświetlaniem zakrętów ⁶⁾	●
System kontroli ciśnienia w oponach	●
System nawigacyjny „Discover Media” z kolorowym ekranem dotykowym 26 cm (10”) z 4 głośnikami ⁶⁾	●
System połączeń alarmowych eCall dla Composition Audio, przygotowany dla „We Connect”	●
System przeciwdziałający skutkom bocznego wiatru	●
System rozpoznawania znaków drogowych	●
System start-stop silnika z odzyskiwaniem energii hamowania	●
System zapobiegający staczaniu się pojazdu podczas ruszania pod górę	●

Wyposażenie seryjne

600 DR

Titan Black, deska rozdzielcza Palladium-Titan Black, podłoga: Pearl Grey	●
Trzypunktowe automatyczne pasy bezpieczeństwa z regulacją wysokości pasów przednich i elektrycznym napinaczem pasa dla kierowcy	●
Układ zawieszenia/amortyzacji wzmocniony, układ stabilizacyjny wzmocniony	●
Wireless App Connect (do systemu nawigacyjnego Discover Media) ⁶⁾	●
Wskaźnik poziomu płynu do spryskiwaczy	●
Wykrywanie rozproszenia uwagi i zmęczenia	●
Wysoki dach, na zewnątrz lakierowany w kolorze nadwozia	●
Zaczepek holowniczy z przodu	●
Zawiasy do tylnych drzwi skrzydłowych o zwiększonym kącie otwarcia	●
Zbiornik paliwa o pojemności 75 l	●
Zestaw do naprawy opon – Tire Mobility Set: kompresor 12 V i środek do uszczelniania opon	●
Kolory zewnętrzne VW	
Indium Grey Metallic ⁶⁾	●
Zabudowa na zewnątrz	
Elektryczny stopień	●
Komplet naklejek na zewnątrz	●
Lampa w przystawce namiotowej	●
Moskitiera dwuczęściowa	●
Obustronne rozszerzenie miejsca do spania	●
Okno ramowe	●
Okno w łazience	●
Okno z moskitierą i roletą zaciemniającą w tylnych drzwiach	●
Pokrywa dachowa okna dachowego midi 70 x 50 cm nad kanapą z moskitierą i roletą zaciemniającą	●
Pokrywa dachowa okna dachowego mini 40 x 40 cm w tylnej części z moskitierą i roletą zaciemniającą	●
Zabudowa wewnątrz / pomieszczenie mieszkalne	
Drażek na ubrania przy luku dachowym w łazience	●
Drażek na ubrania w części z łózkami (górną szafką po lewej stronie)	●
Elementy dekoracyjne z drewna Amberes Oak	●
Ergonomiczna kuchnia z szerokim blatem	●
Kanapa z regulacją nachylenia	●
Luk bagażowy w tylnej części z 4 zintegrowanymi zaczepami mocującymi	●
Luk bagażowy w tylnej części z wysuwaną skrzynką nad szafką na butlę gazową	●
Obszerne luki bagażowe i schowki	●
Okładzina ścian i dachu o wyglądzie filcu	●
Otwarta półka pod zabudową dachową	●
Otwarty widok dzięki przemyślanej zabudowie meblowej	●
Podest kanapy ze zintegrowanym schowkiem	●
Podsufitowa szafka kuchenna z otwartą boczną półką	●
Połączenie kuchenki 2-palnikowej i zlewozmywaka, ze stałą stojącą baterią	●
Płyta obrotowa do poszerzenia stołu	●
Schówek w zabudowie ściennej pod stołem	●
Składana ochrona przed niepożądanymi spojrzeciami w kabinie kierowcy: szyba przednia	●
Składana ochrona przed niepożądanymi spojrzeciami w kabinie kierowcy: szyby boczne	●
Szyna wielofunkcyjna na tylnej ścianie kuchennej (do pasujących akcesoriów)	●
Tapicerka Scandi	●
Tapicerka o ergonomicznej formie zapewniająca wygodę podczas siedzenia	●
Trzy obszerne szuflady z systemem łatwego wysuwania Servosoft	●
Wyciągany stopień do łóżka	●
Wyposażenie prysznicza (wysuwana głowica prysznicowa, zasłona prysznicowa, prowadnica, uchwyt prysznicowy)	●
Zabudowa dachowa na całym obwodzie tylnej części	●
Zabudowa dachowa nad jadalnią, sięgająca przed kabinę kierowcy	●
Zamykana górna szafka łazienkowa z lustrem	●
Zmiennie rozszerzany blat roboczy	●

Wyposażenie seryjne

600 DR

Łazienka wydzielana z prysznicem na poziomie podłogi, składaną umywalką i toaletą kasetową	●
Łóżko tylne ze składanym stelażem ze sprężynami talerzowymi	●
Ogrzewanie	
Ogrzewanie ciepłym powietrzem / ciepłą wodą Combi 4	●
Klimatyzacja	
Przygotowanie do montażu klimatyzacji w pomieszczeniu mieszkalnym	●
Zaopatrzenie w wodę	
Zbiornik na wodę 100 l, zbiornik na ścieki 90 l	●
Zbiornik na ścieki, izolowany i ogrzewany	●
Gaz	
Dobry dostęp do zaworów gazowych zamontowanych w centralnym położeniu	●
Szafka na butle gazowe 11 kg: 2 szt.	●
Instalacja elektryczna	
4x gniazdo 230 V, 3x podwójne gniazdo USB, 1x gniazdo 12 V	●
Dodatkowa funkcja przyciemniania do seryjnego oświetlenia pośredniego	●
Gniazdo zewnętrzne CEE do instalacji elektrycznej 230 V z bezpiecznikiem automatycznym	●
Kanał instalacyjny na poziomie podłogi	●
Oświetlenie blatu w kuchni	●
Oświetlenie pośrednie	●
Oświetlenie schowka w tylnej części	●
Podest kanapy z oświetleniem pośrednim z automatycznym otwieraniem drzwi	●
Przygotowanie do montażu modułów solarnych	●
Przygotowanie do montażu telewizora 12 V i gniazdo TV, przyłącze do zestawu do odbioru telewizji satelitarnej	●
Reflektory dotykowe pod zabudową dachową	●
SCU (Smart Control Unit)	●
Wydajny, bezobsługowy akumulator głębokiego rozładowania (95 Ah)	●
Włączniki światła optymalnie rozmieszczone w pojeździe, m.in. bezpośrednio przy wejściu	●
Ładowarka automatyczna do akumulatora głębokiego rozładowania oraz akumulatora pojazdu 12 V/18 A (ładowanie podtrzymujące)	●

PAKIETY GLOBETRAIL (VW) PERFORMANCE

Pakiet Zima (14247)

Szyba przednia atermiczna ze szkła laminowanego, ogrzewana
Podgrzewane fotele, lewy i prawy, z oddzielną regulacją
Ogrzewane dysze spryskiwaczy szyb z przodu i wskaźnik poziomu płynu do spryskiwaczy

Dodatkowa masa (kg)

0.35

△ nieznane w momencie publikacji



Fabryczny montaż wyposażenia opcjonalnego zwiększa rzeczywistą masę pojazdu i zmniejsza masę użyteczną. Podana masa dodatkowa pakietów i wyposażenia opcjonalnego stanowi dodatkową masę względem wyposażenia seryjnego danego modelu, wzgl. rzutu poziomego. Masa całkowita wybranego wyposażenia opcjonalnego nie może przekraczać masy wyposażenia opcjonalnego, podanej przez producenta w prezentacjach modeli. W tym

przypadku chodzi o ustaloną dla każdego typu i rzutu poziomego wartość kalkulacyjną, za pomocą której Dethleffs określa, jaki ciężar jest maksymalnie dostępny dla fabrycznie montowanego wyposażenia opcjonalnego. Szczegółowe informacje i wyjaśnienia dot. kwestii masy zawiera ustęp Informacje prawne.

Wyposażenie opcjonalne^{*}

	Zawarte w pakiecie	Dodatkowa masa (kg)	Kod	600 DR
Zwiększenie technicznie dopuszczalnej masy maksymalnej				
Zwiększenie technicznie dopuszczalnej masy maksymalnej z 3,5 t do 3,88 t ⁷⁾	—	3	13970	○
Pakiety				
Pakiet Zima	—	0.35	14247	○
Wyposażenie pojazdu podstawowego VW				
Dodatkowe ogrzewanie elektryczne (wspomaga ogrzewanie pokładowe przy pracującym silniku – zimny rozruch) ⁸⁾	—	0.8	14009	○
Gniazdo 230 V w stelażu lewego fotela	—	0.8	13971	○
Klimatyzacja w kabinie kierowcy „Air Care Climatronic”	—	0.77	14825	○
Lusterka zewnętrzne, regulowane, ogrzewane i składane elektrycznie	—	0.61	13973	○
Odłączany hak holowniczy (wraz ze stabilizacją przyczepy)	—	38.99	13991	○
Reflektory główne LED ze światłami do jazdy dziennej LED	—	4.73	13977	○
Zabudowa na zewnątrz				
Pokrywa dachowa okna dachowego midi 70 x 50 cm w tylnej części z moskitierą i roletą zaciemniającą	—	4.5	6710	○
Zabudowa wewnątrz / pomieszczenie mieszkalne				
Łóżko dla gości umieszczone poprzecznie w przestrzeni mieszkalnej	—	14	1944	○
Ogrzewanie				
Ogrzewanie gazowo-elektryczne Combi 6E z panelem sterowniczym Truma CP Plus	—	3	995+330	○
Ogrzewanie olejowo-elektryczne Combi 6DE z panelem sterowniczym Truma CP Plus ⁸⁾	—	9	330+1617	○
Klimatyzacja				
Klimatyzacja w pomieszczeniu mieszkalnym ⁹⁾	—	18	609	○
Gaz				
Automatyczne przełączanie butli gazowych z czujnikiem zderzeniowym, EisEx i filtrem gazu	—	0.7	1577	○
Instalacja elektryczna				
Drugi akumulator głębokiego rozładowania 168 Ah (litowo-jonowy 6 ogniwi)	—	25	13391	○
Inne				
Dokumenty rejestracyjne	—	0	15152	◆

○ opcja dodatkowa — niedostępne ● wyposażenie seryjne ◆ konieczne ▲ nieznanne w momencie publikacji



Fabryczny montaż wyposażenia opcjonalnego zwiększa rzeczywistą masę pojazdu i zmniejsza masę użyteczną. Podana masa dodatkowa pakietów i wyposażenia opcjonalnego stanowi dodatkową masę względem wyposażenia seryjnego danego modelu, wzgl. rzutu poziomego. Masa całkowita wybranego wyposażenia opcjonalnego nie może przekraczać masy wyposażenia opcjonalnego, podanej przez producenta w prezentacjach modeli. W tym przypadku chodzi o ustaloną dla każdego typu i rzutu poziomego wartość kalkulacyjną, za pomocą której Dethleffs określa, jaki ciężar jest maksymalnie dostępny dla fabrycznie montowanego wyposażenia opcjonalnego.

Szczegółowe informacje i wyjaśnienia dot. kwestii masy zawiera ustęp Informacje prawne. W przypadku zwiększenia technicznie dopuszczalnej maksymalnej masy zwiększa się podana przez producenta masa wyposażenia opcjonalnego. Zwiększenie masy wynika z wyższej masy użytecznej z powodu alternatywnego podwozia. Od tego należy odjąć zwiększoną masę własną alternatywnego podwozia oraz w szczególności ciężar ewentualnie koniecznych cięższych wariantów silnika (np. 180 KM). Dokładniejsze przedstawienie wszystkich obligatoryjnych zależności technicznych można znaleźć w wyjaśnieniach do przypisów.