



## RENAULT TRAFIC COMBI Grand EQUILIBRE Blue dCi 150

**Silnik:** Blue dCi 150

**Pojemność skokowa (cm3):** 1997

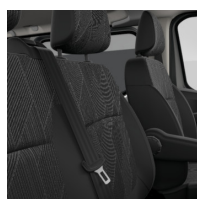
**Rodzaj paliwa:** Diesel

**Rodzaj skrzyni biegów:** manualna



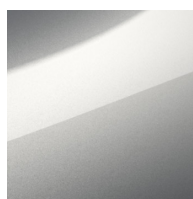


## Opcje i akcesoria



### Tapicerka

tapicerka materiałowa  
JAVA



### Kolor

szary highland



### Opony

Koła stalowe 16", SIRAS

### Inne opcje

czujnik światła i deszczu  
klimatyzacja manualna z przodu i z tyłu z dodatkową nagrzewnicą  
lusterka boczne ogrzewane i sterowane oraz składane elektrycznie

ogrzewanie dodatkowe tylne (nawiewy + sterowanie)  
podłokietniki w części tylnej  
przyciemniane szyby tylne i tylne boczne  
światła przeciwmgłowe

## Szczegóły dotyczące pakietów

### pakiet Vision (PROJAB ALEVA)

światła przeciwmgłowe  
czujnik światła i deszczu



## **pakiet Komfort (CA04 CHAUAD)**

klimatyzacja manualna z przodu i z tyłu z dodatkową nagrzewnicą  
ogrzewanie dodatkowe tylne (nawiewy + sterowanie)

### **Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu**

#### **WYGLĄD**

tapicerka materiałowa  
ściany boczne w części tylnej przeszklone  
Drzwi prawe odsuwane przeszklone z szybą stałą  
koła stalowe 16"  
wzór felg SIRAS  
drzwi tylne przeszklone, otwierane pod kątem 180  
Ściana lewa środkowa przeszklona z szybą stałą  
pakiet Ozdobny Medium

#### **MULTIMEDIA**

usługi online  
radioodtwarzacz R&GO Connect

#### **KOMFORT I WNĘTRZE**

półka / przykrycie części bagażowej  
kanapa w 2gim rzędzie  
kanapa w 3cim rzędzie  
komfortowy fotel kierowcy z regulacją wysokości, podparcia lędźwiowego i podłokietnikiem  
gumowa wykładzina w części ładunkowej  
zamykany schowek na desce rozdzielczej  
chromowane elementy wnętrza  
kluczyk z 3 przyciskami  
kierownica ze skóry ekologicznej

#### **WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE**

oświetlenie kabiny LED  
szyby przednie elektryczne z włącznikiem impulsowym po stronie kierowcy  
światła do jazdy dziennej LED  
światła FULL LED  
ogrzewana szyba tylna  
lusterko wewnętrzne  
wycieraczka szyby tylnej

#### **PROWADZENIE POJAZDU**

czujnik ciśnienia w oponach  
czujniki parkowania tył  
system kontroli pasa ruchu  
aktywny system wspomagania nagłego hamowania (AEBS)  
regulator prędkości

#### **OGRZEWANIE I WENTYLACJA**

współczynnik klimatyzacji 1234Y

#### **BEZPIECZEŃSTWO**

system wykrywania zmęczenia kierowcy  
system eCall  
system ABS  
sygnalizator niezapiętych pasów  
centralny zamek  
system wspomagania nagłego hamowania



Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera  
Poduszki boczne przednie (1 lub 2) oraz  
przednie kurtynowe  
system kontroli toru jazdy ESP  
2 mocowania ISOFIX w 2gim rzędzie

pełnowymiarowe koło zapasowe  
przygotowanie do montażu alarmu  
inteligentny system rozpoznający znaki  
drogowe

## Dane techniczne

### Pojemność zbiornika paliwa (l)

pojemność zbiornika paliwa (l): 80

### Hamulce przednie (typ, średnica):

DV-296

### Zużycie paliwa i emisja spalin

#### WLTP

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km): 186

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 7.1

### Koła i opony

Opony standardowe: 215/65 R 16

### Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 178

Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 13,6

### Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 5570

Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 750

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 2500

Maksymalna ładowność (kg): 891

Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 3070

### Układ napędowy

Rodzaj napędu: przedni

### Typ nadwozia

Liczba drzwi: 4

Rodzaj nadwozia: Minibus

### Silnik

Liczba zaworów: 16

Typ wtrysku paliwa: common rail

Procedura homologacji: 1

Moc maksymalna kW (KM): 110 (150)

Protokół homologacji: WLTP

Maksymalny moment obrotowy w Nm: 350

### Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 13,8/14,3

Rodzaj paliwa: Diesel

### Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): DP-280

Liczba cylindrów: 4

Norma emisji spalin: EURO6E

Pojemność skokowa (cm<sup>3</sup>): 1997



## Wymiary

Zwis przedni:	1014
Wysokość pojazdu nieobciążonego bez relingów (mm):	1973-1974
Długość całkowita:	5480
Szerokość całkowita:	1956
Wysokość progu załadunku:	552
Maksymalna długość części ładunkowej:	2937
Zwis tylny:	968
Dł. części bagażowej na wysokości podłogi za tylną kanapą:	1136
Wysokość całkowita:	1967
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2282
Rozstaw osi:	3498
Prześwit pojazdu:	190

## Typ techniczny

Typ techniczny: JLJM9RMU6WC44A29B0

Liczba miejsc siedzących: 9

## Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów: manualna  
Liczba biegów do przodu: 6 (manualna i automatyczna EDC) / 9 (automatyczna)

## Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB): 70

## Pojemność bagażnika (dm<sup>3</sup> VDA)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm<sup>3</sup>): 1890  
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm<sup>3</sup>): 3570

Aby uzyskać więcej informacji na temat pojazdu i ceny, skontaktuj się z doradcą handlowym. Prezentowane zdjęcia pojazdu i akcesoriów mają charakter poglądowy. Kolory i niektóre zewnętrzne lub wewnętrzne elementy mogą różnić się od rzeczywistych. Parametry techniczne, wyposażenie, ceny i specyfikacja pojazdów, a także ceny części zamiennych i akcesoriów oraz koszty usług serwisowych, mogą ulegać zmianom i są aktualizowane. Podane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu art. 66 i kolejnych Kodeksu cywilnego, a także nie stanowią zaproszenia do rokowań. Indywidualne uzgodnienie właściwości, specyfikacji i ceny pojazdu, części zamiennych lub akcesoriów oraz czasu i sposobu ich dostawy następuje w umowie zawieranej u Autoryzowanych Partnerów

ZNAJDŹ SWOJĄ SPERSONALIZOWANĄ KONFIGURACJĘ

W INTERNECIE <https://www.renault.pl/>

[C9PBJQ](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA



## KONFIGURACJA RENAULT TRAFIC COMBI

Data utworzenia: 26/03/2025



- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : C9PBj0

Upon delivery, the vehicle's user manual is made available to the Customer in digital format. The instructions for use in paper format are available to order in After Sales

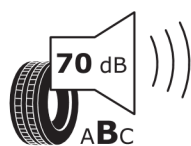
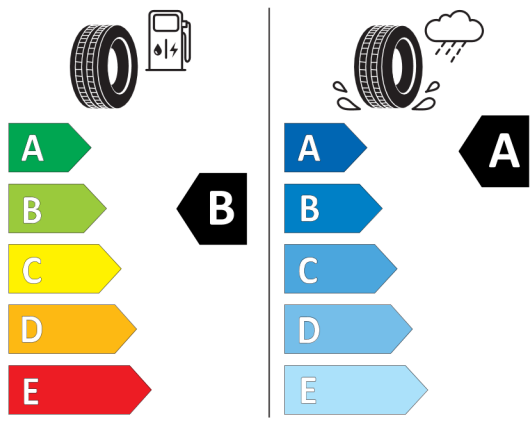


## Nieodróżnicowane położenie przód/tył



GOODYEAR 544245

215/65R16C 106/104 H C2



2020/740

\*W związku ze specyfiką procesu produkcyjnego wybranego modelu, pokazujemy etykiety wszystkich opon możliwych do zamontowania.