



RENAULT TRAFIC COMBI EQUILIBRE Blue dCi 150

Silnik: Blue dCi 150

Pojemność skokowa (cm³): 1997

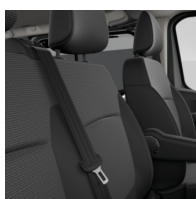
Rodzaj paliwa: Diesel

Rodzaj skrzyni biegów: manualna



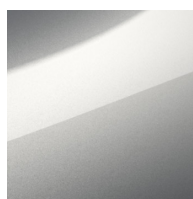


Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa
KOMPO



Kolor

szary highland



Opony

Koła stalowe 16", SIRAS

Inne opcje

Drzwi lewe odsuwane przeszklone z szybą odsuwaną
Drzwi prawe odsuwane przeszklone z szybą odsuwaną
System EASY LINK z DAB
czujnik światła i deszczu
czujniki parkowania przód/bok/tył
kamera cofania
kanapa 2-miejscowa po stronie pasażera z przodu, z dodatkowym schowkiem pod

siedziskiem
klimatyzacja manualna z przodu i z tyłu z dodatkową nagrzewnicą
lusterka boczne ogrzewane i sterowane oraz składane elektrycznie
monochromatyczne zegary z ekranem TFT 3,5"
ogrzewanie dodatkowe tylne (nawiewy + sterowanie)
przyciemniane szyby tylne i tylne boczne
ładowarka indukcyjna
światła przeciwmgłowe

Szczegóły dotyczące pakietów



pakiet Drzwi (PLGCVO PLDCVO)

Drzwi lewe odsuwane przeszklone z szybą odsuwaną
Drzwi prawe odsuwane przeszklone z szybą odsuwaną

pakiet Vision (PROJAB ALEVA)

światła przeciwmgłowe
czujnik światła i deszczu

pakiet Easy Park

czujniki parkowania przód/bok/tył
kamera cofania

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
koła stalowe 16"
wzór felg SIRAS
drzwi tylne przeszklone, otwierane pod kątem 180
pakiet Ozdobny Medium
tapicerka materiałowa KOMPO

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

MULTIMEDIA

usługi online

KOMFORT I WNĘTRZE

półka / przykrycie części bagażowej
kanapa w 2gim rzędzie

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
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

Zużycie paliwa i emisja spalin

WLTP

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

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

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 178

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

Układ napędowy

Rodzaj napędu: przedni

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5

Rodzaj nadwozia: Minibus

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 12,4/12,8

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): DP-280

Hamulce przednie (typ, średnica): DV-296

Koła i opony

Opony standardowe: 215/65 R 16

Dopuszczalna masa całkowita



Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg):	750	Długość całkowita:	5080
Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg):	5505	Szerokość całkowita:	1956
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg):	2500	Zwis tylny:	968
Maksymalna ładowność (kg):	865	Dł. części bagażowej na wysokości podłogi za tylną kanapą:	736
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):	3005	Wysokość całkowita:	1971
		Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2282
		Rozstaw osi:	3098
		Prześwit pojazdu:	207

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
Rodzaj paliwa:	Diesel
Liczba cylindrów:	4
Pojemność skokowa (cm³):	1997
Norma emisji spalin:	EURO6E

Wymiary

Zwis przedni:	1014
Wysokość pojazdu nieobciążonego bez relingów (mm):	1973-1974
Wysokość progu załadunku:	552
Maksymalna długość części ładunkowej:	2537

Typ techniczny

Typ techniczny:	JLJM9RMU6WC44A09B0
Liczba miejsc siedzących:	9

Skrzynia biegów

Liczba biegów do przodu:	6
Rodzaj skrzyni biegów:	manualna

Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):	70
---	----

Pojemność bagażnika (dm³ VDA)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm³):	1050
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm³):	2625



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/>

[T777EK](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : T777EK

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

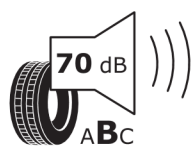
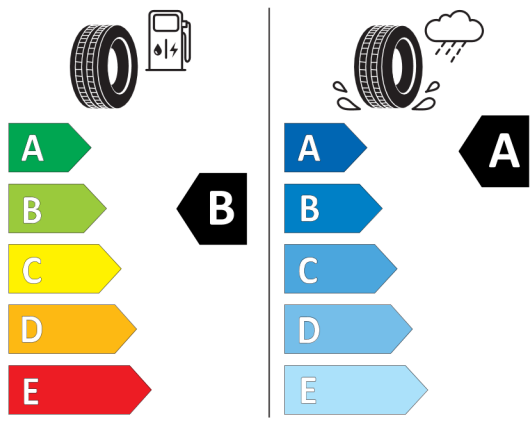


Nieodróżnicowane położenie przód/tył



GOODYEAR 544245

215/65R16C 106/104 H C2



2020/7/40

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