



RENAULT TRAFIC COMBI EQUILIBRE Blue dCi 170 AT9

Silnik: Blue 2.0 dCi 170 AT9

Pojemność skokowa (cm3): 1997

Rodzaj paliwa: Diesel

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa
JAVA



Kolor

szary comete



Opony

Felgi aluminiowe 17",
AVENS

Inne opcje

Drzwi prawe odsuwane przeszklone z szybą odsuwaną
aktywny regulator prędkości
automatyczne światła drogowe
czujnik światła i deszczu
czujniki parkowania przód/bok/tył
hak holowniczy
karta hands-Free
klimatyzacja manualna z przodu i z tyłu z dodatkową nagrzewnicą
komfortowy indywidualny fotel pasażera z reg. wysokości i podparcia lędźwiowego, z podłokietnikiem

lusterka boczne ogrzewane i sterowane oraz składane elektrycznie
ogrzewanie dodatkowe tylne (nawiewy + sterowanie)
podłokietniki w części tylnej
przednie fotele podgrzewane (1 lub 2)
schowek Easy Life
system EASY LINK z wbudowaną nawigacją (z DAB)
system kontroli martwego pola
wzmocniony akumulator
Ściana lewa środkowa przeszklona z szybą odsuwaną
światła przeciwmgłowe



Szczegóły dotyczące pakietów

Felgi aluminiowe 17", wzór AVENS

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 tylne przeszklone, otwierane pod kątem 180
pakiet Ozdobny Medium
wykończenie deski rozdzielczej chrome noir

MULTIMEDIA

usługi online

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
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
elektrochromatyczne
wycieraczka szyby tylnej

PROWADZENIE POJAZDU

czujnik ciśnienia w oponach
system kontroli pasa ruchu
aktywny system wspomagania nagłego hamowania (AEBS)



kamera cofania

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

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 12,4/12,8

Zużycie paliwa i emisja spalin

WLTP

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP 185

(g/km):

Zużycie paliwa cykl mieszany 7.0

WLTP (l/100 km):

Koła i opony

Opony standardowe: 215/60 R 17

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 180

Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 12,5

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita 4700

zespołu pojazdów (kg):

Maksymalna masa przyczepy 750

bez hamulca (kg):

Maksymalna masa przyczepy z 1670

hamulcem (kg):

Maksymalna ładowność (kg): 815

Minimalna masa pojazdu 2099

gotowego do jazdy (bez opcji)

(kg):

Maksymalna masa całkowita 2990

pojazdu (kg):

Układ napędowy

Rodzaj napędu: przedni

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 4

Rodzaj nadwozia: Minibus

Silnik

Liczba zaworów: 16



Typ wtrysku paliwa:	common rail	Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2282
Procedura homologacji:	1	Rozstaw osi:	3098
Moc maksymalna kW (KM):	125 (170)	Prześwit pojazdu:	207
Protokół homologacji:	WLTP		
Maksymalny moment obrotowy w Nm:	380		
Rodzaj paliwa:	Diesel		
Liczba cylindrów:	4		
Norma emisji spalin:	EURO6E		
Pojemność skokowa (cm3):	1997		

Wymiary

Zwis przedni:	1014
Wysokość pojazdu nieobciążonego bez relingów (mm):	1973-1974
Długość całkowita:	5080
Wysokość progu załadunku:	552
Maksymalna długość części ładunkowej:	2537
Zwis tylny:	968
Dł. części bagażowej na wysokości podłogi za tylną kanapą:	736

Typ techniczny

Typ techniczny: JLJM9RMVTF24D08B0

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna
Liczba biegów do przodu: 9

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

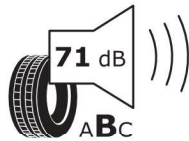
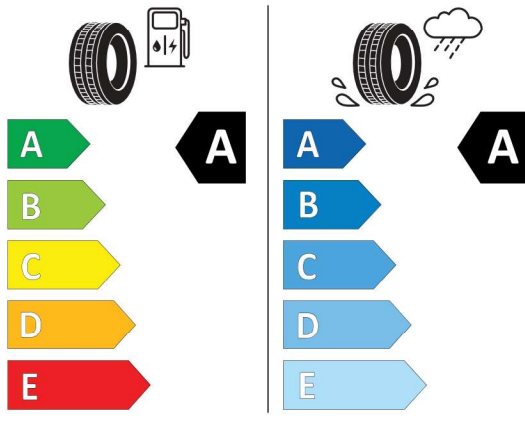


Niezmierznicowane pozozenie przod/tyl



GOODYEAR 588664

215/60R17C 109/107 H C2



2020/740

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