



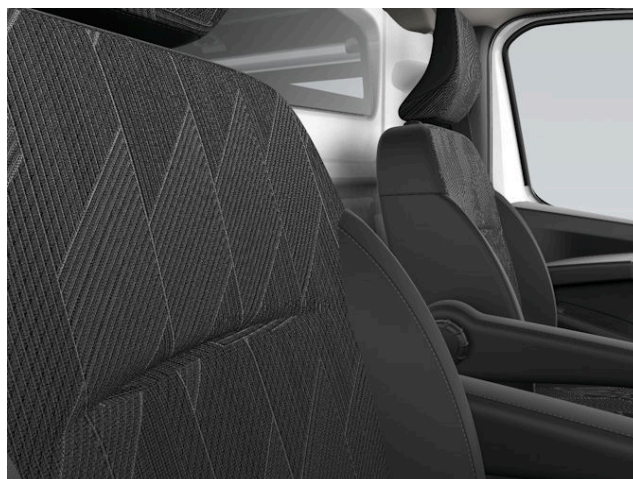
RENAULT TRAFIC Furgon EXTRA L1H1 HD 2.0 Energy dCi 170 AT9 Euro6e

Silnik: dCi 170 AT9

Pojemność skokowa (cm3): 1997

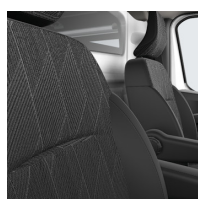
Rodzaj paliwa: DIESEL

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa
JAVA



Kolor

biel alpejska



Opony

16" koła stalowe z
kołpakami Maxi

Inne opcje

drzwi prawe odsuwane przeszklone z szybą odsuwaną
klapa tylna przeszklona
komfortowy indywidualny fotel pasażera z reg. wysokości i podparcia lędźwiowego, z podłokietnikiem
kryterium homologacyjne PREM04
lusterko wewnętrzne
elektrochromatyczne
ogrzewana szyba tylna

opony wielosezonowe
pełna przegroda części ładunkowej, z oknem
system EASY LINK 8" z wbudowaną nawigacją (z DAB)
wewnętrzne panele zabezpieczające do połowy wysokości ścianki w tylnej strefie pojazdu
wycieraczka szyby tylnej
ściana lewa środkowa przeszklona z szybą odsuwaną
ściany boczne w części tylnej przeszklone

Szczegóły dotyczące pakietów



pakiet Przeszklenie Tylne 3 (PLDCVO CLCVIT PNLGVO RVIAT CSVITF)

drzwi prawe odsuwane przeszklone z szybą odsuwaną
pełna przegroda części ładunkowej, z oknem
ściana lewa środkowa przeszklona z szybą odsuwaną
lusterko wewnętrzne elektrochromatyczne
ściany boczne w części tylnej przeszklone

pakiet Kłapa Tylna

ogrzewana szyba tylna
wycieraczka szyby tylnej
klapa tylna przeszklona

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

WYGLĄD

tapicerka materiałowa JAVA
wykończenie deski rozdzielczej chrome
noir

BEZPIECZEŃSTWO - ADAS - SPECJALISTYCZNE

system ABS
centralny zamek
lusterko "Wide View"
pasy bezpieczeństwa z regulacją
wysokości i napinaczem
czujnik zmierzchu
kamera cofania
system ostrzegania o zmęczeniu
kierowcy
przygotowanie pod instalację alkomatu
blokującego zapłon
inteligentny system rozpoznawania
znaków drogowych
sygnalizator niezapiętych pasów

system wspomagania nagłego
hamowania
poduszka powietrzna kierowcy i pasażera
system kontroli toru jazdy ESP
aktywny system wspomagania nagłego
hamowania (AEBS)
regulator prędkości
pełnowymiarowe koło zapasowe
czujnik ciśnienia w oponach
system kontroli pasa ruchu
czujniki parkowania tył
światła do jazdy dziennej LED
światła FULL LED

MULTIMEDIA

usługi online
system eCall

KOMFORT - KABINA KIEROWCY

kluczyk z 3 przyciskami
chromowane elementy wnętrza



zamykany schowek na desce rozdzielczej
lusterka boczne ogrzewane i sterowane
oraz składane elektrycznie
kryterium techniczne - czynnik
klimatyzacji 1234Y
szyby przednie elektryczne z włącznikiem
impulsowym po stronie kierowcy
oświetlenie kabiny LED
tapicerka materiałowa
cyfrowy ekran wskaźników kierowcy
schowek Easy Life
komfortowy fotel kierowcy z regulacją
wysokości, podparcia lędźwiowego i
podłokietnikiem

klimatyzacja manualna z przodu
kierownica ze skóry ekologicznej

PRZESTRZEŃ ŁADUNKOWA

punkty mocujące ładunku w ścianach
bocznych
dodatkowe gniazdo do podłączenia
akcesoriów

WYGLĄD ZEWNĘTRZNY

identyfikacja marki Renault
pakiet Ozdobny Medium
koła stalowe 16"

Dane techniczne

Pojemność (l)

Pojemność zbiornika paliwa (l): 80
Pojemność zbiornika AdBlue (l): 24,7

Zużycie i emisja spalin WLTP

Cykl mieszany CO2 WLTP: 182-184
Zużycie paliwa cykl mieszany
ważony WLTP (l/100 km): 6,7-
7,3
Emisja CO2 g/km WLTP: 219
Zużycie paliwa cykl mieszany
WLTP (l/100 km): 8.3

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 180

Układ napędowy

Typ napędu: napęd przedni

Wersja

Liczba drzwi: 4

Rodzaj nadwozia: Van

Układ kierowniczy

średnica zawracania pomiędzy
krawężnikami/murem (m): 11,84

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): DP-280
Hamulce przednie (typ,
średnica): DV-
296

Koła i opony

Ogumienie standardowe 215/65 R
przednie/tylne: 16

Masa (kg)

Ładowność (po uwzględnieniu
wagi kierowcy 75 kg): 1037.0



Masa pojazdu gotowego do jazdy:	1962	Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2283
Maksymalna masa całkowita pojazdu:	3010	Szerokość wewnętrzna drzwi bocznych odsuwanych:	907
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem:	2500	Zwis tylny:	968
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca:	750	Długość całkowita:	5080
		Rozstaw osi:	3098
		Wysokość w świetle tylnych drzwi:	1320

Silnik

Typ silnika:	Blue dCi 170
Pojemność skokowa (cm³):	1997
Liczba cylindrów:	4
Ilość zaworów:	16
Moc maksymalna kW (KM):	125 (170)
Maksymalny moment obrotowy Nm:	380
Rodzaj paliwa:	DIESEL
Filtr cząstek stałych:	FAP
Norma emisji spalin:	EURO6E
Procedura homologacji:	1

Typ techniczny

Liczba miejsc siedzących:	2
Typ techniczny:	LFAM9RMVTFX4DE02B3

Skrzynia biegów

Liczba biegów do przodu:	9
Rodzaj skrzyni biegów:	automatyczna

Wymiary

Szerokość całkowita:	1956
Wysokość części ładunkowej:	1387
Wysokość progu załadunku:	552
Maksymalna długość części ładunkowej:	3750
Wysokość całkowita:	1971

Aerodynamika

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

Pojemność (m³/dm³)

Objętość ładunkowa w m³/dm³:	5,8
---	-----

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/>

[IHXLVH](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : IHXLVH

W momencie dostawy instrukcja obsługi pojazdu jest udostępniana Klientowi w formie cyfrowej. Instrukcja obsługi w formie papierowej jest dostępna do zamówienia w dziale posprzedażnym

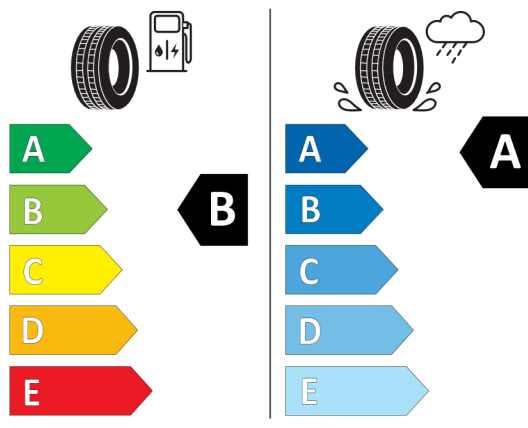


Nieodróżnicowane położenie przód/tył



Continental 0451513

215/65 R 16 C 109/107 T 106 T C2



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