



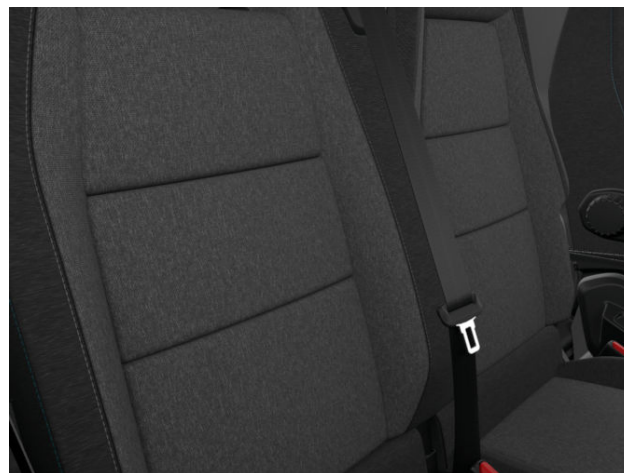
## RENAULT NOWY MASTER Furgon FWD EXTRA 3,5T L3H2 2.0 dCi 150

**Silnik:** Blue dCi 150

**Pojemność skokowa (cm<sup>3</sup>):** 1998

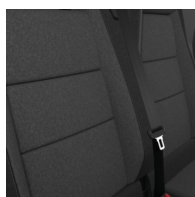
**Rodzaj paliwa:** diesel

**Rodzaj skrzyni biegów:** manualna



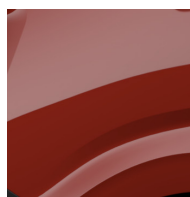


## Opcje i akcesoria



### Tapicerka

tapicerka materiałowa  
UPPER



### Kolor

czerwony energy



### Opony

16" stalowe z kołpakiem  
vango

### Inne opcje

asystent świateł drogowych  
chlupacze przednie i tylne  
czujniki parkowania tylne przednie i  
boczne

drzwi tylne otwierane pod kątem 270  
stopni  
kamera cofania  
siedzenia przednie podgrzewane  
szyba przednia ogrzewana  
tylny stopień ułatwiający wchodzenie  
światła przeciwmgłowe

## Szczegóły dotyczące pakietów

### Pakiet Vision (FFGL0 PRAHL)

światła przeciwmgłowe  
asystent świateł drogowych



## Pakiet Parking (ITP15 RRCAM)

czujniki parkowania tylne przednie i boczne  
kamera cofania

## Pakiet Comfort (HTWSN HTS02)

szyba przednia ogrzewana  
siedzenia przednie podgrzewane

## Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

### WYGLĄD

tapicerka tekstylna  
tapicerka materiałowa UPPER

### BEZPIECZEŃSTWO - ADAS - SPECJALISTYCZNE

kryterium homologacyjne EMRD2  
poduszka powietrzna kierowcy  
koło zapasowe pełnowymiarowe  
system rozpoznawania znaków drogowych  
system hamowania awaryjnego  
opony standardowe  
system ABS  
antena radiowa i ecall standardowa  
system utrzymania pasa ruchu  
regulator prędkości z ogranicznikiem światła obrysowe boczne  
centralny zamek  
światła mijania oraz do jazdy dziennej LED  
system RCall  
system ostrzegania o zmęczeniu kierowcy  
czujnik deszczu i zmierzchu  
system monitorowania ciśnienia w oponach  
lusterko wewnętrzne "Wide View"

### MULTIMEDIA

ładowarka bezprzewodowa do smartfona  
system multimedialny OpenR link 10" z bezprzewodową replikacją smartfona

### KOMFORT - KABINA KIEROWCY

kluczyk składany  
stalowa dolna osłona silnika  
kierownica z tworzywa sztucznego z regulacją w dwóch płaszczyznach  
szyby przednie sterowane elektrycznie z wł. impulsowym  
fotel kierowcy z podłokietnikiem i reg. odcinka lędźwiowego  
kanapa 2-miejscowa "mobilne biuro" ze schowkiem  
oświetlenie kabiny  
gniazda 12V w kabinie oraz przestrzeni ładunkowej  
schowek pasażera wysuwany  
wyłożenie przegrody od strony kabiny  
wykładziną  
zamykany schowek na desce rozdzielczej  
wskaźniki kierowcy analogowe z wyświetlaczem 3,5" TFT monochromatycznym



regulacja wysokości pasa bezpieczeństwa  
lusterka boczne sterowane elektrycznie,  
podgrzewane, składane manualnie  
klimatyzacja sterowana manualnie

## PRZESTRZEŃ ŁADUNKOWA

punkty mocowania ładunku w podłodze  
oświetlenie przestrzeni ładunkowej  
plastikowa osłona progu załadunkowego

drzwi przesuwne po prawej stronie  
przegroda stalowa pełna

## WYGLĄD ZEWNĘTRZNY

elementy zderzaka przedniego  
nielakierowane  
kołpaki vango  
koła stalowe 16"

## Dane techniczne

### Pojemność (l)

Pojemność zbiornika paliwa (l): 80  
Pojemność zbiornika AdBlue (l): 22

### Zużycie i emisja spalin WLTP

Emisja CO<sub>2</sub> g/km WLTP: 206  
Zużycie paliwa cykl mieszany  
WLTP (l/100 km): 7.8

### Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 170

### Układ napędowy

Typ napędu: na przednie koła

### Wersja

Liczba drzwi: 3/5  
Rodzaj nadwozia: furgon

### Układ kierowniczy

średnica zawracania pomiędzy  
krawężnikami/murem (m): 14,9 /  
15,6

### Koła i opony

Ogumienie standardowe 205/75  
przednie/tylne: R16

### Masa (kg)

Ładowność (po uwzględnieniu  
wagi kierowcy 75 kg): 1171  
Maksymalna masa całkowita  
pojazdu: 3500  
Maksymalna masa całkowita  
zespołu pojazdów: 6000  
Maksymalna masa przyczepy z  
hamulcem: 2500  
Maksymalna masa przyczepy  
bez hamulca: 750

### Silnik

Typ silnika: Blue dCi 150  
Pojemność skokowa (cm<sup>3</sup>): 1998  
Liczba cylindrów: 4  
Ilość zaworów: 16  
Moc maksymalna kW (KM): 110 (150)  
Maksymalny moment  
obrotowy Nm: 360 -  
1500  
Rodzaj paliwa: diesel



**Norma emisji spalin:** Euro 6e  
**Procedura homologacji:** 1

### Typ techniczny

**Liczba miejsc siedzących:** 3  
**Typ techniczny:** RDAFDCTBC0G120E300

### Wymiary

**Wysokość części ładunkowej:** 1885  
**Szerokość całkowita:** 2081  
**Maksymalna długość części ładunkowej:** 3857  
**Wysokość całkowita:** 2501  
**Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:** 2466  
**Zwis tylny:** 1131  
**Rozstaw osi:** 4215  
**Długość całkowita:** 6310  
**Prześwit pojazdu:** 188  
**Zwis przedni:** 965

### Skrzynia biegów

**Liczba biegów do przodu:** 6  
**Rodzaj skrzyni biegów:** manualna

### Aerodynamika

**Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):** 69

### Pojemność (m<sup>3</sup>/dm<sup>3</sup>)

**Objętość ładunkowa w m<sup>3</sup>/dm<sup>3</sup>:** 13

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/>

[83AHAO](#)

- Skanując swój QR kod

### U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : 83AHAO

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

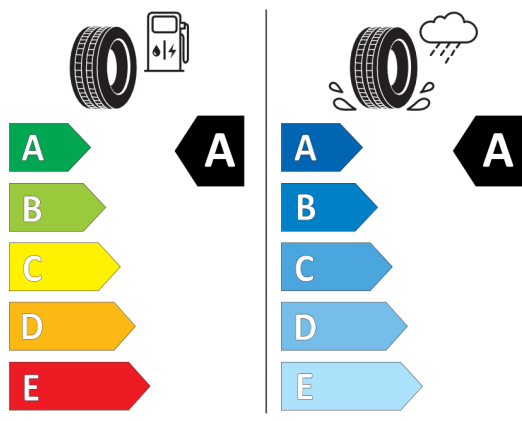


## Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



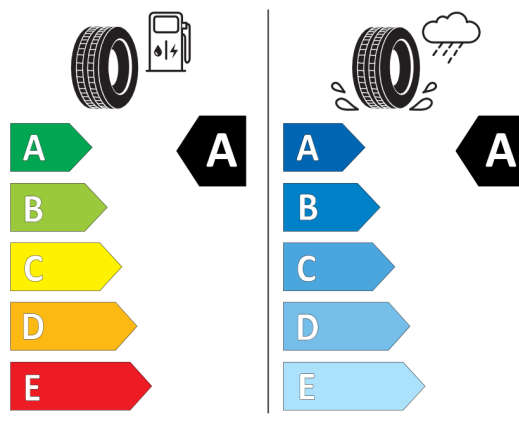
Continental 0451724

205/75 R 16 C 113/111 T C2

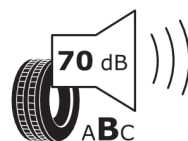


GOODYEAR 584432

205/75R16C 113/111 T C2



2020/740



2020/740

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