



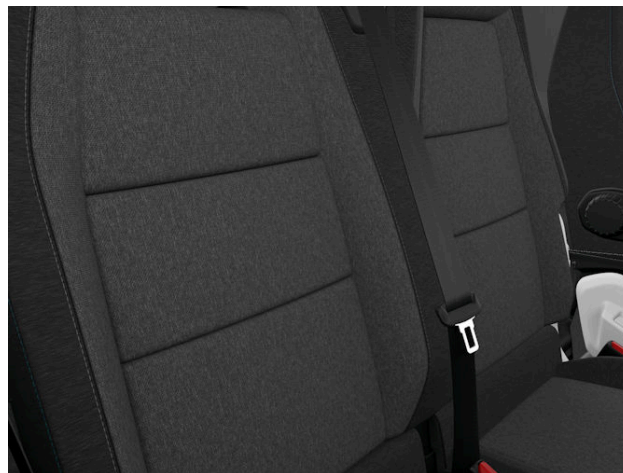
## RENAULT MASTER Furgon FWD EXTRA 3,5T L3H2 2.0 dCi 150 AT9 Euro6x

**Silnik:** Blue dCi 150 AT9

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

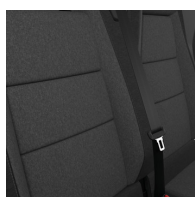
**Rodzaj paliwa:** diesel

**Rodzaj skrzyni biegów:** automatyczna





## Opcje i akcesoria



### Tapicerka

tapicerka materiałowa  
UPPER



### Kolor

biały mineral



### Opony

16" stalowe z kołpakiem  
airna

### Inne opcje

4 punkty mocowania ładunku na ścianach bocznych przy drzwiach tylnych  
antypoślizgowe wykończenie podłogi  
przestrzeni cargo płytą wiórową  
asystent świateł drogowych  
czujniki parkowania tylne przednie i boczne  
drzwi tylne otwierane pod kątem 270 stopni

kamera cofania  
klimatyzacja sterowana automatycznie  
opony wielosezonowe  
oświetlenie przestrzeni ładunkowej LED  
siedzenia przednie podgrzewane  
szyba przednia ogrzewana  
wykończenie ścian przestrzeni ładunkowej - full  
zderzak przedni częściowo lakierowany  
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

### **Pakiet Cargo 4 (RRWFL TDHFS LULI2 ICTF0)**

antypoślizgowe wykończenie podłogi przestrzeni cargo płytą wiórową  
4 punkty mocowania ładunku na ścianach bocznych przy drzwiach tylnych  
oświetlenie przestrzeni ładunkowej LED  
wykończenie ścian przestrzeni ładunkowej - full

## **Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu**

### **WYGLĄD**

tapicerka materiałowa UPPER  
tapicerka tekstylna

### **BEZPIECZEŃSTWO - ADAS - SPECJALISTYCZNE**

kryterium homologacyjne EMRD2  
opcja do zabudowy: dodatkowe  
podłączenie do układu paliwowego  
system utrzymania pasa ruchu  
system RCall  
system monitorowania ciśnienia w  
oponach  
koło zapasowe pełnowymiarowe

system rozpoznawania znaków  
drogowych  
lusterko wewnętrzne "Wide View"  
kryterium techniczne GSR2.C  
antena radiowa i ecall standardowa  
system ABS  
centralny zamek  
system ostrzegania o zmęczeniu kierowcy  
czujnik deszczu i zmierzchu  
regulator prędkości z ogranicznikiem  
poduszka powietrzna kierowcy  
system hamowania awaryjnego  
światła obrysowe boczne  
światła mijania oraz do jazdy dziennej LED



## MULTIMEDIA

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

## KOMFORT - KABINA KIEROWCY

gniazda 12V w kabinie oraz przestrzeni  
ładunkowej  
fotel kierowcy z podłokietnikiem i reg.  
odcinka lędźwiowego  
kanapa 2-miejscowa "mobilne biuro" ze  
schowkiem  
kluczyk składany  
schowek pasażera wysuwany  
wskaźniki kierowcy analogowe z  
wyświetlaczem 3,5" TFT  
monochromatycznym  
szyby przednie sterowane elektrycznie z  
wł. impulsowym

oświetlenie kabiny  
zamykany schowek na desce rozdzielczej  
regulacja wysokości pasa bezpieczeństwa  
kierownica z tworzywa sztucznego z  
regulacją w dwóch płaszczyznach  
lusterka boczne sterowane elektrycznie,  
podgrzewane, składane manualnie  
stalowa dolna osłona silnika

## PRZESTRZEŃ ŁADUNKOWA

plastikowa osłona progu załadunkowego  
drzwi przesuwne po prawej stronie  
przegroda stalowa pełna

## WYGLĄD ZEWNĘTRZNY

kołpaki pełne airna  
pojedyncze koło z tyłu  
koła stalowe 16"

## Dane techniczne

### Pojemność (l)

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

### Wersja

Liczba drzwi: 4  
Rodzaj nadwozia: furgon

### Zużycie i emisja spalin WLTP

Emisja CO<sub>2</sub> g/km WLTP: 217  
Zużycie paliwa cykl mieszany  
WLTP (l/100 km): 8.3

### Układ kierowniczy

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

### Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 170

### Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ,  
średnica): DP 300 x  
20  
Hamulce przednie (typ,  
średnica): DV 305 x  
28

### Układ napędowy

Typ napędu: na przednie koła

### Koła i opony



Ogumienie standardowe  
przednie/tylne: 215/75 R16

### Masa (kg)

Ładowność (po uwzględnieniu wagi kierowcy 75 kg): 1082.0  
Masa pojazdu gotowego do jazdy: 2336  
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>): 1997  
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 6x  
Procedura homologacji: 1

### Wymiary

Szerokość całkowita: 2080  
Wysokość części ładunkowej: 1885  
Maksymalna długość części ładunkowej: 3857  
Wysokość całkowita: 2500  
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi: 2466  
Zwis tylny: 1130  
Szerokość części ładunkowej: 1789  
Długość całkowita: 6315  
Rozstaw osi: 4215  
Wysokość w świetle tylnych drzwi: 1755  
Zwis przedni: 970  
Prześwit pojazdu: 195

### Typ techniczny

Liczba miejsc siedzących: 3  
Typ techniczny: RDAFDCABG0U520E30C

### Skrzynia biegów

Liczba biegów do przodu: 9  
Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna

### 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/>

[4QNN3N](#)

- Skanując swój QR kod

---

### U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : 4QNN3N

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



## Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył

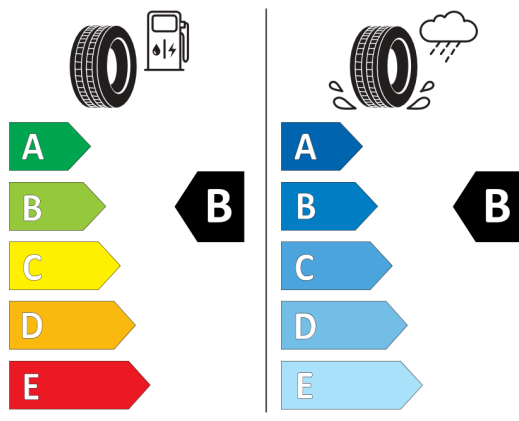


GOODYEAR

584433

215/75R16C 116/114 T

C2



2020/740

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