

UŽITKOVÉ VOZY RENAULT



Nový Master L3H1P3 170 EURO VI podvozek Advance



Sleva až 4 000 Kč na nákup příslušenství



Zvýhodněné servisní smlouvy



Financování s přeplacením jen 3%



Akční nabídka

Ceníková cena
1099 285 Kč

Akční sleva
336 145 Kč

Akční cena
763 140 Kč



UŽITKOVÉ VOZY RENAULT



Barva:

 bílá Mineral

Lokace:

PYRAMIDA Průhonice s.r.o., Průhonice

Evidenční číslo:

3689A

Palivo:

Diesel

Barva interiéru:

černá palubní deska s dekorem TITANE

Sériová výbava:

ABS s elektronickým rozdělovačem brzdné síly a asistenčním, systémem brzd, systém nouzového brzdění, elektronický stabilizační systém ESC vč. asistenta rozjezdu do kopce a systému kontroly trakce Extended Grip a asistenta při poryvech bočního větru Side Wind Assistant, active emergency braking system, asistent udržování v jízdním pruhu, systém sledování únavy řidiče, systém rozpoznávání dopravních značek s varováním o překročení povolené rychlosti, e-call – systém pro přivolání pomoci v případě nehody, airbag řidiče, centrální zamykání, klíč se 3 tlačítky, upozornění na nezapnuté pásy řidiče a spolujezdců, světelný senzor, LED světla pro denní svícení a potkávací světla, zadní parkovací senzory, 3,5" černobílý TFT displej přístrojové desky, palivová nádrž 80 litrů, multimediální systém OpenR link 10" s bezdrátovou replikací obrazovky smartphone, zásuvka 12V a 2 porty typu USB-C v kabině vozu, rádio FM, AM, DAB, sedadlo řidiče nastavitelné v 6 směrech, dvousedadlo spolujezdce bez odkládacího prostoru, otevřená schránka před sedadlem spolujezdce, manuální klimatizace, elektricky ovládaná přední okna s impulsním ovládním, 16" ocelové disky kol, plnohodnotné rezervní kolo

Doplňková výbava:

Paket Safety, rádiová anténa v pravém bočním zpětném zrcátku, zpětná zrcátka s prodlouženými rameny, vyhřívání přední sedadla, sedadlo řidiče nastavitelné v 6 směrech s loketní a bederní opěrkou, mlhové světlomety, samostatné sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou, zesílená baterie 95A 850 Ah a silnější alternátor 230A, vyhřívání čelního skla, automatické přepínání dálkových světel, dešťový a světelný senzor, uzavíratelná a výsuvná schránka před sedadlem spolujezdce



UŽITKOVÉ VOZY RENAULT



Uvedená cena je závazná pouze u prodejce Renault, který je výše výslovně uvedený, Renault Česká republika, a.s. nezaručuje reálnou dostupnost Vámi vybraného vozidla a ani uvedenou cenu. Pro konkrétní informace a závaznou nabídku kontaktujte vybraného prodejce. Prezentace vozidel na této internetové stránce není návrhem na uzavření smlouvy a odeslání vyplněného formuláře není závaznou objednávkou vozidla, ale informativní zájem o vybrané vozidlo. Konkrétní podmínky prodeje vybraného vozidla Vám sdělí Vámi vybraný prodejce autorizované sítě RENAULT, který Vás bude po odeslání řádně vyplněného formuláře kontaktovat do 24 hodin.

Pro více informací o nabídce kontaktujte prodejce Renault. Nabídka platí od 2. 1. 2024. Uvedené ceny jsou bez DPH.

Nový Master kombinovaná spotřeba 7,5 - 7,8 (l/100 km), emise CO₂ 196 - 204 (g/km); Master Furgon kombinovaná spotřeba 8,4 - 14 (l/100 km), emise CO₂ 221-368 (g/km); Master Podvozek/Plošina kombinovaná spotřeba 12,8 - 14 (l/100 km), emise CO₂ 344-368 (g/km); Master Valník kombinovaná spotřeba 12,8 - 13,8 (l/100 km), emise CO₂ 336 - 357 (g/km); Trafic Furgon kombinovaná spotřeba 6,2 - 7,8 (l/100 km), emise CO₂ 173 - 204 (g/km); Kangoo Van kombinovaná spotřeba 5,2 - 6,1 (l/100 km), emise CO₂ 134 - 160 (g/km).

Ceny a zvýhodnění jsou platné do odvolání nebo do vyprodání skladových zásob.

Sleva na příslušenství se vztahuje na ceny příslušenství bez montáže. Při nákupu příslušenství nad 10 000 Kč získáte slevu 2 000 Kč, při nákupu příslušenství nad 15 000 Kč získáte slevu 3 000 Kč, při nákupu příslušenství nad 20 000 Kč získáte slevu 4 000 Kč. Veškeré zmiňované částky jsou včetně DPH. Pro více informací kontaktujte vašeho dealera.

Uvedené spotřeby paliva a emise CO₂ jsou určeny metodikou stanovenou podle platných právních předpisů požadovaných pro homologaci vozidla a slouží k porovnání vozidel v daných parametrech za stejných podmínek. Hodnoty spotřeby paliva a emisí CO₂ jsou měřeny podle testovací metodiky WLTP. Vyobrazení vozu je pouze ilustrativní.

