

# RENAULT MAXITY DXI 130.35/6 P 4X2 - EU

VIN: VF6SHTF24A2110428

ORV: UAH854368



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 14.04.2026 18:51

## Vozidlo

ZTP	6521-009-00	ES/EU	-
Druh vozidla	VOZIDLO URČENÉ K DOSTAVBĚ	Kategorie vozidla	N1
Druh vozidla 2. řádek	.	Tovární značka	RENAULT
Typ	RENAULT MAXITY DXI 130.35/6 P 4X2 - E / F24.13	Výrobce vozidla	RENAULT TRUCKS, SAINT PRIEST, FRANCIE
Obchodní označení	MAXITY DXI 130.35/6 P 4X2 - EU	Varianta	3.49
VIN	VF6SHTF24A2110428	Verze	6

## Motor

Výrobce motoru	RENAULT TRUCKS, SAINT PRIEST, FRANCIE	Typ motoru	YD25
Max. výkon [kW] / [min <sup>-1</sup> ]	96 / 3600	Palivo	NM
Zdvihový objem [cm <sup>3</sup> ]	2488.0	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]	133
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

## Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/	Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]	1.39
Stupeň plnění emisní úrovně	-	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km <sup>-1</sup> ]	/ /		

## Spotřeba

Spotřeba předpis	2004/3/CE	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km <sup>-1</sup> ]	10.4 / 8.7 / 9.3	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km <sup>-1</sup> ]	-		

## Karoserie

Druh (typ)	.	Barva	BÍLÁ
Výrobní číslo karoserie	VF6SHTF24A2110428	Barva doplňková	STŘÍBRNÁ
Počet míst celkem / k sezení / k stání	2 / 2 / 0	Výrobce karoserie	.

Historii tachometru, pojistné události a další důležité informace o tomto vozu najdete výhodněji zde:

Naskenujte nebo klikněte na QR kód pro získání slevy pro ověření.



cebia



CARVERTICAL

## Rozměry

Celková délka/šířka/výška [mm]	0/ 0/ 0	Rozvor [mm]	0	Rozchod [mm]	/ / /
--------------------------------	---------	-------------	---	--------------	-------

## Hmotnosti

Provozní hmotnost	0	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	3490/ 3490
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	6990/ 6990	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1750/ 1750; 2200/ 2200; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	3500/ 3500	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	750/ 750

## Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ - 1 ZADNÍ	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	195/70 R 15C 103/101 Q/ 5J X 15 ET 100; 195/70 R 15C 103/101 Q [2]/ 5J X 15 ET 100; / ; / ;
----------------------------------	--------------	--	---

## Hluk

Za jízdy	77.5	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min <sup>-1</sup> ]	87/ 2700
----------	------	--	----------

## Doklady

Číslo TP	UD688191	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UAH854368	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	-
ORV ke skartaci	-	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržená RZ poslední	Ne
Zařazení vozidla	RSV		

## Stav a prohlídky

Status	PROVOZOVANÉ	Technická prohlídka před registrací	-
Evidenční prohlídka	-	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	15.09.2022	Technická prohlídka historického vozidla	-

## Historie

Datum 1. registrace	19.08.2010	Počet vlastníků	1
Datum 1. registrace v ČR	19.08.2010	Počet provozovatelů	1

## Ostatní

Spojovací zařízení - druh	.	Faktor odchylky - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]	0.0	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	-
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-