

RENAULT MASTER
VIN: VF1MAFCSC51102953
ORV: UAP934618



Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 21.05.2024 13:40

Základní údaje o vozidle

Datum první registrace	12.08.2014	Datum první registrace v ČR	12.08.2014
Status vozidla	PROVOZOVANÉ	Číslo typového schválení	7562-142-00
Hmologace ES	e2*2007/46*0016*	Pravidelná technická prohlídka do	09.03.2023
Evidenční prohlídka dne	24.04.2015		

Vozidlo

Druh vozidla	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	Druh vozidla (2. řádek)	BB SKŘÍŇOVÝ
Kategorie vozidla	N1	Tovární značka	RENAULT
Typ	MA	Varianta	MAFCS
VIN	VF1MAFCSC51102953	Verze	MAFCSC
Obchodní označení	MASTER	Výrobce vozidla	RENAULT, BILLANCOURT, FRANCIE

Motor

Výrobce motoru	RENAULT, BILLANCOURT, FRANCIE	Typ motoru	M9T B 8
Max. výkon	92.0	Palivo	NM
Zdvihový objem	2299.0		

Emise

Předpis EHK OSN	Předpis EHS/ES/EU	630/2012M
Stupeň plnění emisní úrovně	Korigovaný součinitel absorpce	
CO2	CO2 město	
CO2 mimo město		

Karoserie

Výrobce karoserie	RENAULT, BILLANCOURT, FRANCIE	Druh karoserie	BB SKŘÍŇOVÝ
Výrobní číslo karoserie		Barva	BÍLÁ
Počet míst celkem	3	Počet míst k sezení	3
Počet míst k stání	0		

Rozměry

Délka	5548	Šířka	2070
Výška	2482	Rozvor	3682
Rozchod 1		Rozchod 2	
Rozchod 3		Rozchod 4	

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

Hmotnosti

Provozní hmotnost	1960	Největší technicky přípustná hmotnost	3300
Největší technicky povolená hmotnost	3300	Největší technicky přípustná hmotnost přípojného vozidla brzděného	2500
Největší povolená hmotnost přípojného vozidla brzděného	2500	Největší technicky přípustná hmotnost přípojného vozidla ne brzděného	750
Největší povolená hmotnost přípojného vozidla ne brzděného	750	Největší technicky přípustná hmotnost jízdní soupravy	5800
Největší povolená hmotnost jízdní soupravy	5800		

Nápravy

Počet náprav	2	Náprav poháněných	- 1 PŘEDNÍ
--------------	---	-------------------	------------

Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu

N1 1650	N2 1900	N3	N4
---------	---------	----	----

Největší povolená hmotnost na nápravu

N1 1650	N2 1900	N3	N4
---------	---------	----	----

Pneumatiky náprava

N1 215/65 R 16 C 109/107 R	N2 215/65 R 16 C 109/107 R	N3	N4
-------------------------------	-------------------------------	----	----

Kola náprava

N1 6.5 J 16-66	N2 6.5 J 16-66	N3	N4
----------------	----------------	----	----

Spotřeba

Spotřeba při rychlosti		Spotřeba město	9.1
Spotřeba mimo město	7.1	Spotřeba kombinovaná	7.8
Předpis/spotřeba paliva	630/2012M		

Ostatní

Spojovací zařízení		Vnější hluk vozidla - stojící	82.0
Vnější hluk vozidla - otáčky	2625.0	Vnější hluk vozidla - jízda	75.8
Nejvyšší rychlost	143	Poměr výkon/hmotnost	

Doklady

Číslo TP	UG009390	Číslo ORV	UAP934618
Zadrženo ORV	NE	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Zadržená RZ poslední	NE	Zařazení vozidla	RSV