

Mentini:
FILTRU PARTICULE
BH/DA0850373/22-11-2019

REGISTRUL
AUTO ROMÂN

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare: SM-09-FIB

C.2. Proprietar:

SC APASERV SATU MARE SA

Data nașteri
(Nr. de înm. la Reg. Com.): 16844952

Adresă:
Str. Gara Ferestrelor Nr. 9A, Mun. Satu
Mare, Jud. Satu Mare

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRPCIV SATU MARE

1. Data înmatriculării:
13.12.2019

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașteri
(Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașteri
(Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașteri
(Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

INLOCUIESTE CIV N-948968

A. Registration number: C.2. Owner of the vehicle. 1. Registration competent authority. 1. Date of the registration to which this certificate refers. D.1. Make. D.2. Type/Variant/Version. D.3. Commercial description. E. Vehicle identification number. 2. Year of production. J. Vehicle category. 3. National category of use. 4. Class (only for M2, M3 vehicles). 5. Bodywork. K. Type-approval number. 6. Number in the national register of vehicles. L. Number of axles. F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles. 7. Technically permissible maximum mass of the combination. N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles. G. Mass in running order. 8. Actual mass. O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked). 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point. 10. Length. 11. Width. 12. Height. 13. Axle spacing. 14. Engine code. P.1. Engine capacity. P.2. Power. P.3. Type of fuel or power source. P.4. Engine rated speed. P.5. Engine identification number. 15. Pollution. 16. Electric motor power. V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval. 17. National emission class. R. Color of the vehicle. S.1. Number of seats, including the driver's seat. S.2. Number of standing places. T. Maximum speed. U.1. Stationary sound level. U.2. Engine speed. U.3. Drive-by sound level. Q. Power/weight ratio (only for motorcycles). V.7. CO₂. 18. Powered axle position. 19.1 - 19.2. Tyre/wheel (front/rear). 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear). W. Fuel tank(s) capacity. 21. RAR agency/issue date.



N 8 6 1 1 6 0

DATE IDENTIFICARE VEHICUL

D.1. Marcă: RENAULT

D.2. Tip: VB

Varianta: CCV358

Versiune: -

D.3. Denumire comercială: MASTER

E. Număr de identificare: VF1VB000762430720

2. An fabricație: 2019

J. Categorie: N1

3. Categorie de folosință: AUTOUTLITARA N1

4. Clasă (numai pentru M2, M3): -

5. Caroserie: BATH0 BASCULANTA

K. Număr omologare de tip: -

6. Număr național de registru: B3RE2S2W11PB9R6



DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL

L. Număr axe: 2

F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 3500

7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 6500

N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1850

N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 2800

N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg): -

N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg): -

N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg): -

G. Masă în ordine de mers (kg): 2734

8. Masă reală (kg): -

O.1. Masă maximă remorcablă cu dispozitiv de frânare (kg): 3000

O.2. Masă maximă remorcablă fără dispozitiv de frânare (kg): 750

9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 120

10. Lungime (mm): 6514

11. Lățime (mm): 2200

12. Înălțime (mm): 2300

13. Distanță între axe (mm): 3682

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL (continuare)

14. Cod motor: M9T-E7

P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 2299

P.2. Putere (kW): 96

P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: MOTORINA

P.4. Turație nominală (min⁻¹): 3500

P.5. Serie motor: C038182

15. Sistem de propulsie: MAI

16. Putere motor electric (kW): -

V.9. Normă de poluare CE: Euro VI: 595/2009*2017/2400 C

17. Cod național de emisii: R6

R. Culoare: ALB-GRI

S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 3

S.2. Număr locuri în picioare: -

T. Viteză maximă (km/h): 143

U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 83

U.2. Turație motor (min⁻¹): 2625

U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 74,4

Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele): -

V.7. CO₂: -

18. Traclune: SPATE

19.1. Anvelope/ante axe față: 195/75R16C 107/105T/5.5JX16

19.2. Anvelope/ante axe spate: 195/75R16C 107/105T/5.5JX16

20.1. Suspensie axe față: MECANICA

20.2. Suspensie axe spate: MECANICA

W. Capacitate rezervor (l): 80

21. Reprezentanța RAR: BHA0850373

Data eliberării: 22.11.2019

