

Mențiuni:

Nr. CINT/TVV: BFD2A1311WP8E6
Filtru de particule.
Anv. opt.215/60 R17 96 H



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI

Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare: **BN-07-JUD**

C.2. Proprietar:

JUDEȚUL BISTRITA-NASAUD

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): **4347550**

Adresă: **Căta Petru Rareș Nr. 1, Mun Bistrita,
Jud. Bistrita Nasaud**

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRFCIV BISTRITA-NASAUD
I. Data înmatriculării:
19.11.2019

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. 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. Propulsion; 16. Electromotor power; V.3. 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



19.11.2019

BN-07-JUD

4347550

Căta Petru Rareș Nr. 1, Mun Bistrita, Jud. Bistrita Nasaud

19.11.2019

SRFCIV BISTRITA-NASAUD

19.11.2019

DATE IDENTIFICARE VEHIUL

D.1. Marcă: DACIA

D.2. Tip: SR

Variantă: DHD4

Versiune: AB6BE00N0000

D.3. Denumire comercială: DUSTER

E. Număr de identificare: VF1HJD40163818487

2. An fabricație: 2019

J. Categorie: N1

3. Categorie de folosință: AUTOUTILITARA

4. Clasă (numai pentru M2, M3):

5. Caroserie: -

K. Număr omologare de tip: BB furgon

6. Număr național de registru: e2*2007/46*0013*18
BFDB2A134040KE6

L. Număr axe: 2

F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 1920

7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 3420

N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 960

N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1015

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): 1452

8. Masă reală (kg): 1457

O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): 1500

O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): 725

9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 75

10. Lungime (mm): 4341

11. Lățime (mm): 1804

12. Înălțime (mm): 1678

13. Distanță între axe (mm): 2673

14. Cod motor: K9K-G6

P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1461

P.2. Putere (kW): 80

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

P.4. Turație nominală (min⁻¹): 4000

P.5. Serie motor: R087383

15. Sistem de propulsie: MAI

16. Putere motor electric (kW): -

DATE CONSTRUCTIVE VEHIUL (continuare)

V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2017/1347 X

17. Cod național de emisii: E6

R. Culoare: NEGRU

S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 4

S.2. Număr locuri în picioare: -

T. Viteză maximă (km/h): 169

U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 78

U.2. Turație motor (min⁻¹): 3000

U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 74,7

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

V.7. CO₂: 126 (g/km)

18. Traacțiune: INTEGRALA

19.1. Anvelope/jante axe față: 215/65 R16 98 H / 6.50J X 16

19.2. Anvelope/jante axe spate: 215/65 R16 98 H / 6.50J X 16

20.1. Suspensie axe față: MECANICA

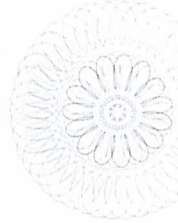
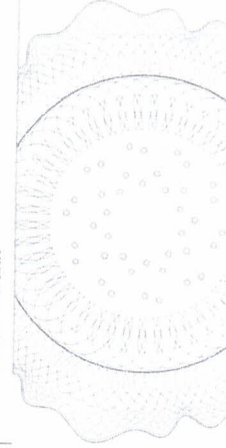
20.2. Suspensie axe spate: MECANICA

W. Capacitate rezervor (l): 50

21. Reprezentant RAR: BUCURESTI - D.O.T.

Data eliberării: 30.07.2019

DATE CONSTRUCTIVE VEHIUL



Mențiuni:
BN/dB0607160/18-03-2020

Filtru de particule
VEHICUL DOTAT CU ECHIPAMENTE SPECIFICE
SALVARE MONTANA
BN/dB0607160/18-03-2020



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI

Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

INLOCUIESTE CIV O-212004



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. 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 or 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 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. Propulsion; 16. Effect of motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Cyl. 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/release date.



0 2 7 5 9 9 3

D.1. Marcă: JEEP
D.2. Tip: JK
Varianta: OKR152
Versiune: -
D.3. Denumire comercială: Wrangler Unlimited
E. Număr de identificare: 1C4HJXFU2LW153855
2. An fabricație: 2020
J. Categorie: M1G
3. Categorie de folosință: AUTOTURISM M1G
4. Clasă (numai pentru M2, M3): -
5. Caroserie: AF VEHICUL CU UTILIZARE MULTIPLA
K. Număr omologare de tip: -
6. Număr național de registru: AFJE1A4611P30E6

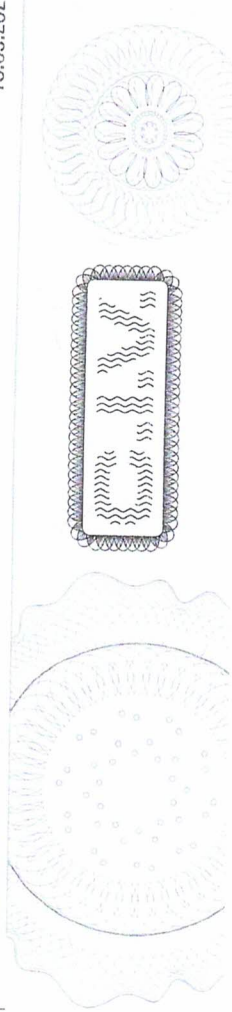
DATE IDENTIFICARE VEHIUL

L. Număr axe: 2
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2630
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): -
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1406
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1406
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): 2210
8. Masă reală (kg): -
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): -
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): -
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): -
10. Lungime (mm): 4882
11. Lățime (mm): 1894
12. Înălțime (mm): 2041
13. Distanță între axe (mm): 3008

DATE CONSTRUCTIVE VEHIUL

14. Cod motor: U
P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 2143
P.2. Putere (kW): 147
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: MOTORINA
P.4. Turajie nominală (min⁻¹): 3500
P.5. Serie motor: 8835222
15. Sistem de propulsie: MAI
16. Putere motor electric (kW): -
V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2018/1832 DG
17. Cod național de emisii: E6
R. Culoare: ROSU
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
S.2. Număr locuri în picioare: -
T. Viteză maximă (km/h): 159
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 77
U.2. Turajie motor (min⁻¹): 2650
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 73
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele): -
V.7. CO₂: NEDC: 192 (g/km); WL TP: 149 (g/km)
18. Tracțiune: INTEGRALA
19.1. Anvelope/jante axe față: 255/75R17 111/108Q/7.5JX17
19.2. Anvelope/jante axe spate: 255/75R17 111/108Q/7.5JX17
20.1. Suspensie axe față: MECANICA
20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
W. Capacitate rezervor (l): 85
21. Reprezentant RAR: BN/B0607160
Data eliberării: 18.03.2020

DATE CONSTRUCTIVE VEHIUL (continuare)





N 6 2 8 9 9 5

A Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 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 (brake/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. Propulsion; 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/release date.

1

A. Număr de înmatriculare: BF-01-SVM

C.2. Proprietar:

JUDEȚUL BISTRITA NASSAUD

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): 4347550

Adresă: Ia Petru Kares Nr. 1, Mun Bistrita,
Jud. Bistrita Nassaud

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRPCIV BISTRITA NASSAUD

I. Data înmatriculării:
27.11.2019

Semnătura și ștampila:



2

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

3

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

4

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

D.1. Marcă: POLARIS
D.2. Tip: SPM 1000 E
Varianta: 0
Versiune: D
D.3. Denumire comercială: SPORTSMAN TOURING XP 1000
E. Număr de identificare: ZHSSPM100DKK00035
2. An fabricație: 2019
J. Categorie: L7e
3. Categorie de folosință: MOTOCICLU L7E
4. Clasă (numai pentru M2, M3):
5. Caroserie: L7E-B1 QUAD GREU DE TEREN
K. Număr omologare de tip: e13*168/2013*00178*04
6. Număr național de registru: LX1E111312E79K4

DATE IDENTIFICARE VEhicUL

L. Număr axe: 2
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 600
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 800
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 264
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 380
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): 400
8. Masă reală (kg): 520
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): 200
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): 200
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 75
10. Lungime (mm): 2410
11. Lățime (mm): 1270
12. Înălțime (mm): 1280
13. Distanță între axe (mm): 1346

14. Cod motor: SPM1000
P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 952
P.2. Putere (kW): 50,5
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA
P.4. Turajie nominală (min⁻¹): 5750
P.5. Serie motor: 1205861001129
15. Sistem de propulsie: MAI
16. Putere motor electric (kW):

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL (continuare)

V.9. Normă de poluare CE: Euro 4; 134/2014*2016/1824
17. Cod național de emisii: K4
R. Culoare: GRI
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 2
S.2. Număr locuri în picioare:
T. Viteză maximă (km/h): 80
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 90
U.2. Turajie motor (min⁻¹): 2875
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 79
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele): 0,13
V.7. CO₂: 224 (g/km)
18. Tracțiune: INTEGRALA
19.1. Anvelope/jante axe față: 26X8-14 43M/6.5X14
19.2. Anvelope/jante axe spate: 26X10-14 54M/8.0X14
20.1. Suspensie axe față: MECANICA
20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
W. Capacitate rezervor (l): 20
21. Reprezentanță RAR: OB/02173172
Data eliberării: 14.11.2019

